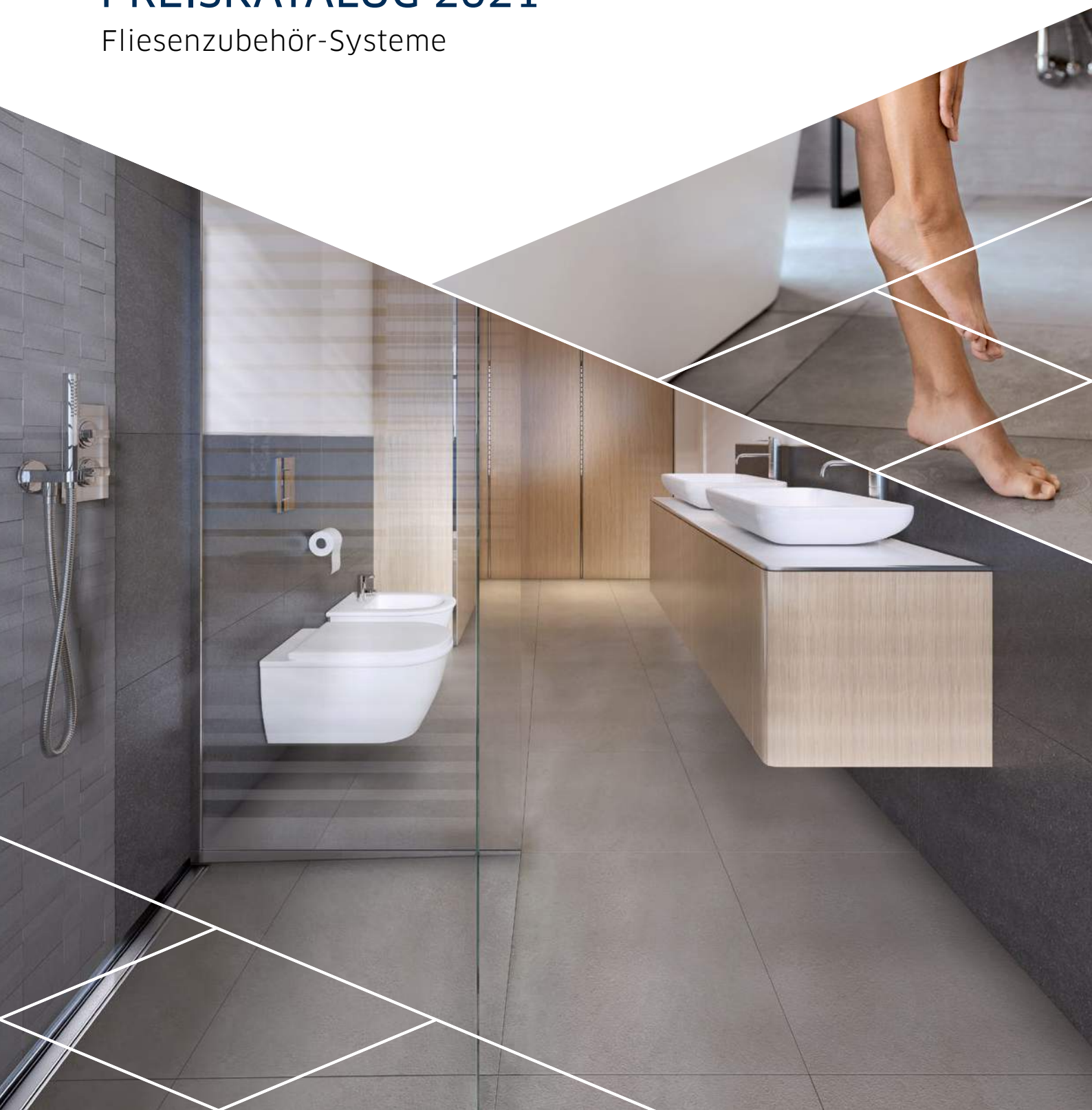




FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

# PREISKATALOG 2021

Fliesenzubehör-Systeme





# INNOVATIV

## *Digitalisierung – Potentiale erkennen und nutzen*

Was bedeutet Digitalisierung für Sie? Nutzen Sie Ihr digitales Endgerät ausschließlich privat? Oder ist Digitalisierung auch in Ihrem Arbeitsalltag festzustellen? Als Unternehmen mit über 70 Jahren Erfahrung wissen wir: Nur wer mit der Entwicklung Schritt hält, bleibt erfolgreich am Markt.

### **Innovativ zu jeder Zeit**

Das ist unser Antrieb. Die digitale Transformation eröffnet unzählige Möglichkeiten, unsere Systemlösungen und Produkte zu optimieren. Bereits vor „Covid-19“ haben wir vielfältige Ideen zur internen Prozessoptimierung sowie digitalen Vernetzung mit unseren Geschäftspartnern und Kunden realisiert, um Ihnen einen noch besseren Service zu bieten.





# zu jeder Zeit

Jetzt ist dieser Fortschritt eine Erleichterung und eine hervorragende Möglichkeit für unsere Mitarbeiter und Kunden jederzeit auf Kurs zu sein.

## **Digital kommunizieren – via „Dialog Online“**

Hier werden wir unserem Anspruch als Innovationsführer gerecht und ermöglichen es Ihnen, an digitalen Sprechstunden mit unseren Technik-Experten teilzunehmen. Gemeinsam treten wir zu verschiedenen Themengebieten in einen offenen Dialog – von den Vorteilen unserer Flächenheiz- und Kühlsysteme über zeitsparendes Abdichten bis hin zu Smart Home Lösungen. Alle Termine und Themen finden Sie auf unserer Website [www.blanke-training.de](http://www.blanke-training.de). Melden Sie sich kostenfrei an und lassen Sie sich überzeugen!

## **Digital weiterbilden**

Auf unserem neuen Blanke Online Campus (BOC) können Sie sich digital weiterbilden und brandneue Schulungs- und Informationsmaterialien direkt über ihr Smartphone, Tablet oder PC konsumieren. Einmal eingeloggt, finden Sie zahlreiche Erklärungen und Hilfestellungen rund um die Blanke Produktwelt in kurzen Videosequenzen. Diese und zusätzliche informative Dateien dienen neben der internen Kommunikation vor allem dem kontinuierlichen Wissenstransfer zwischen Unternehmen und Kunde. Die Anmeldung über [campus.blanke-co.de](http://campus.blanke-co.de) erfolgt kostenfrei und ich verspreche Ihnen, Sie werden begeistert sein!



## Große Schritte in der Produkt- entwicklung

### Digital vernetzen

Mit unseren Social Media Kanälen. In den sozialen Netzwerken sind wir schon einige Zeit präsent und werden Sie in Zukunft weiterhin über die Blanke Aktivitäten informieren. Freuen Sie sich auf spannende Neuigkeiten und tolle Aktionen auf Facebook, Instagram, YouTube, LinkedIn und Co.

Wie Sie sehen, sind wir echte Fans von digitalen Tools und Medien. Dennoch liegt uns der persönliche Austausch von Mensch zu Mensch sehr am Herzen. Unser Team bedauert, dass viele Messen aufgrund der Corona-Situation entfallen. Um den persönlichen Kontakt dennoch mit Ihnen zu ermöglichen, veranstalten wir im Jahr 2021 viele kleine Events – selbstverständlich unter Einhaltung der geforderten Hygieneschutzrichtlinien.

### Es geht immer besser

Getreu nach diesem Motto gehen wir mit großen Schritten voran und haben das Zubehör rund um die BLANKE PERMATOP Familie weiterentwickelt (S. 80 ff.). Mit der App BLANKE PERMATOP NAVIGATOR können Sie außerdem ab sofort schnell, einfach und unverbindlich Ihr Flächenheiz- und Kühlsystem von Blanke planen (S. 83). Mit der Smartphone- und Tablet-Anwendung konfigurieren Sie Ihr PERMATOP-System passend zur Raumsituation und erstellen direkt Ihre unverbindliche Kalkulation. Laden Sie die App jederzeit kostenlos im App oder Google Play Store herunter.

Zudem haben wir das revolutionäre, selbstklebende Abdichtungs-System BLANKE DISK erweitert und optimiert. Dank der zusätzlichen Systemprodukte bieten wir weiterhin ein ausgereiftes Komplettsystem, das für jedes Detail die perfekte Lösung bereithält. So können wir mit Stolz sagen: Das auf den ersten Blick teuerste Produkt am Markt erzeugt die günstigste und beste Abdichtungslösung. Überzeugen Sie sich selbst!





■ NUTZEN SIE DIE DIGITALEN SPRECHSTUNDEN MIT UNSEREN  
TECHNIK-EXPERTEN AUF [WWW.BLANKE-TRAINING.DE](http://WWW.BLANKE-TRAINING.DE)

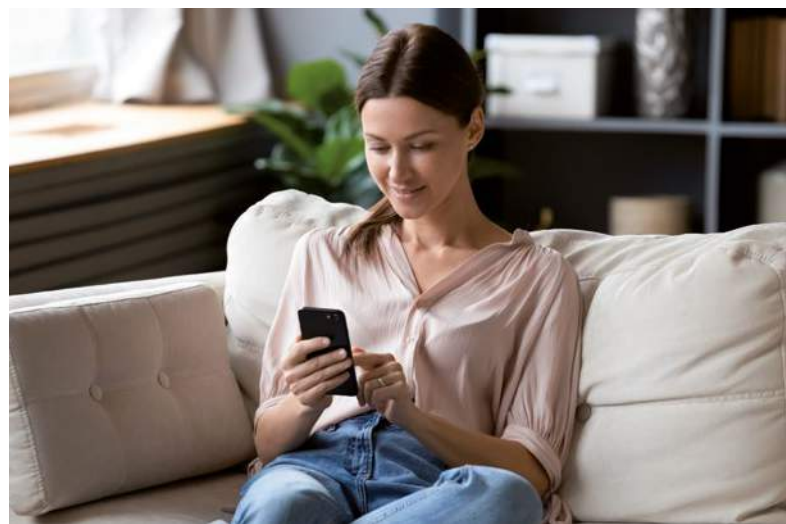
Innovativ zu jeder Zeit. Als Partner des Handwerks und des Handels legen wir dabei hohen Wert auf konstruktiven Austausch. Unser umfangreiches Profil-Sortiment für den Fliesenleger, die neuen POS-Displays speziell für New York oder die verbesserte Lieferperformance – nur durch Ihr direktes Feedback entwickeln wir echte Innovationen mit maximalem Mehrwert.

Wir sagen Danke und wünschen Ihnen ein erfolgreiches und gesundes neues Jahr 2021.



■ FOLGEN SIE UNS AUF FACEBOOK, INSTAGRAM, YOUTUBE UND CO.

Ihr Peter W. Blanke



**01 BELAGSABSCHLÜSSE FÜR  
WAND- UND BODENBEREICHE**

BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENE	10
BLANKE VIERTELKREISPROFIL	16
BLANKE DREIECKSPROFIL	25
BLANKE DEKOPROFIL	26
BLANKE F-PROFIL	26
BLANKE CUBELINE	27
BLANKE NEW YORK EDITION	35
BLANKE DEKOLINE	44
BLANKE GAP	44
BLANKE CORN-E	45
BLANKE ECKSCHUTZWINKEL	46
BLANKE ECKSCHUTZWINKEL PLUS	47
BLANKE SCHWELLENPROFIL	47

**02 TREPPEN- UND SICHERHEITSPROFILE**

BLANKE SICHERHEITSTUFENPROFIL	50
BLANKE SIDEKO	51
BLANKE DEKO-STUFENKANTE FLORENTINER	52
BLANKE DEKO-STUFENKANTE MODERN	53
BLANKE STEPLINE	55

**03 ÜBERGANGS- UND RENOVIERUNGSPROFILE**

BLANKE HÖHENAUSGLEICHSPROFIL	58
BLANKE NIVEAUAUSGLEICHSSCHIENE	58
BLANKE FP-PROFIL	59
BLANKE LEVEL	60
BLANKE TEPPICHÜBERGANGSPROFIL	60
BLANKE DRIVE	61
BLANKE SOCKELLINE	61

**04 BEWEGUNGSFUGENPROFILE UND  
ESTRICHZUBEHÖRPRODUKTE**

BLANKE FLOOREX	64
BLANKE ESTRICHBEWEGUNGSPROFIL	65
BLANKE ESTRICHDEHNUNGSPROFIL	65
BLANKE SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL	66

**05 BODENSYSTEME**

BLANKE PERMAT Armierender Belagsträger	70
BLANKE PERMATFLOOR	
Leichte Alternative zum Estrich	72
BLANKE BASEMAX Leichtausgleich	74
BLANKE SECUMAT Entkopplungsbahn	75
BLANKE TRIBOARD	
Trittschallminderungs- & Entkopplungsplatte	76
BLANKE ELOTOP+ Elektrische Fußbodenheizung	77

**06 FLÄCHENHEIZ- UND KÜHLSYSTEME  
MIT SMART HOME-LÖSUNGEN**

BLANKE PERMATOP SF Flächenheiz- & Kühlsystem	82
BLANKE SF FILLER	82
BLANKE PERMATOP BF Flächenheiz- & Kühlsystem	84
BLANKE PERMATOP BF+ Flächenheiz- & Kühlsystem	84
BLANKE FILLOTHERM	84
BLANKE PERMATOP BFC Flächenheiz- & Kühlsystem	85
BLANKE FLATBASE und Zubehör	85
BLANKE PERMATOP 1000 Flächenheiz- & Kühlsystem	88
BLANKE PERMATOP 3000 Flächenheiz- & Kühlsystem	88
BLANKE PERMATOP WOOD Flächenheiz- & Kühlsystem	89
BLANKE PERMATOP WALL Flächenheiz- & Kühlsystem	90
<b>NEU</b> BLANKE HEIZKREISVERTEILER und Zubehör	92
BLANKE SMART HOME BASIC	96
<b>NEU</b> BLANKE SMART HOME ACTIVE	98

**07 ABDICHTUNGS-SYSTEM BLANKE DIBA**

BLANKE DIBA	102
BLANKE DI-SECURE	105

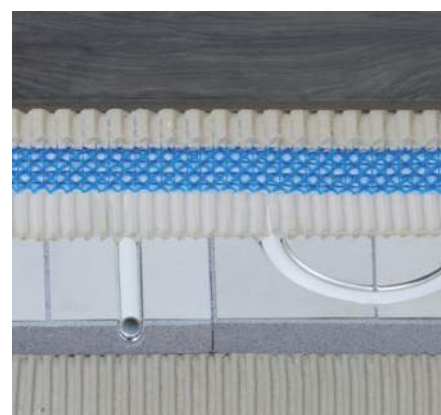
**08 SELBSTKLEBENDES  
ABDICHTUNGS-SYSTEM BLANKE DISK**

<b>NEU</b> BLANKE DISK Abdichtungs-System	108
BLANKE DISK-LINE Linienentwässerungskörper	112
BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0	114
<b>NEU</b> BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS / F	115
BLANKE DISK-LINE EC Linienentwässerung	116
BLANKE DISK-LINE SL Linienentwässerung	117
BLANKE DISK-CUBE Punktablauf	118
BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE	119

**85** BLANKE PERMATOP BFC



BLANKE PERMATOP SF **82** | **88** BLANKE PERMATOP 3000





108 BLANKE DISK

BLANKE SMART HOME ACTIVE 98

42 LUXURY LINE

## 09 ENTWÄSSERUNGS-SYSTEME

BLANKE DIBA-LINE 2.0 Linienentwässerungskörper	122
BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0	124
BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS / F	125
BLANKE DIBA-LINE EC Linienentwässerung	126
BLANKE DISK-LINE EC Linienentwässerung	126
BLANKE DIBA-LINE SL Linienentwässerung	128
BLANKE DISK-LINE SL Linienentwässerung	128
BLANKE DISK-LINE Linienentwässerungskörper	130
BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0	132
BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS / F	133
BLANKE DIBA-CUBE Punktablauf	134
BLANKE DISK-CUBE Punktablauf	134
BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE	135

## 10 GEFÄLLE- UND DUSCHPROFILE

BLANKE AQUA-KEIL	138
BLANKE AQUA-DEKO	140
BLANKE AQUA-KEIL WAND	140
BLANKE AQUA-KEIL GLAS	144
BLANKE AQUA-GLAS	147
BLANKE AQUA-GLAS KIT	147

## 11 BALKON- UND TERRASSENSYSTEME

BLANKE AF Profil	150
BLANKE BALKON BP	151
BLANKE BALKON-Drainviertelkreis	152
BLANKE BALKON-Abschlussprofil	153
BLANKE BALKON-Abschlusswinkel	154
BLANKE BALKON-Abdeckwinkel	156
BLANKE BALKON-Abdeckwinkel plus	156
BLANKE BALKON-Drainkiesleiste	158
BLANKE BALKON-Kiesleiste	160
BLANKE MIHA	161

BLANKE MIHA-Blendprofil	161
BLANKE BALKON-Sockelblendprofil	162
BLANKE RINSYS-R Entwässerungssystem	164
BLANKE RINSYS-E Entwässerungssystem	166
BLANKE TEBA-MAT	168
BLANKE DRAIN-MAT Außenbereich	169
BLANKE BALKON-LINE Roste	170
BLANKE BALKON-LINE CS	171
BLANKE BALKON-LINE	172
BLANKE STELZ-TEC	174

## 12 ERGÄNZUNGSPRODUKTE UND VERARBEITUNGSHILFEN

BLANKE BAY-BOX	178
BLANKE LEVITO	180
BLANKE PERMATOP Werkzeuge	181
BLANKE Gehrungsschere	182
BLANKE BEND-EASE	183
BLANKE ULTRAPOL	183
BLANKE BASEMAX	183
BLANKE GROUND	184
BLANKE GLUEMAX	184
BLANKE SF FILLER	184
BLANKE FILLOTHERM	185
BLANKE DIBA-COLL	185
BLANKE DIBA-COLL ZSD	185
BLANKE GLASGITTERGEWEBE P 100	185
BLANKE GLASGITTERGEWEBE 15 SK	186
BLANKE RENOROST	186
BLANKE METALLWINKEL	186
BLANKE FP-FIX Dübel	187
BLANKE BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET	187
BLANKE FLIESEN-MAGNET	187
Materialoberflächen	188
Farbcodierung/-bezeichnung	195



01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12



## BELAGSABSCHLÜSSE FÜR WAND- UND BODENBEREICHE



27 BLANKE CUBELINE

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

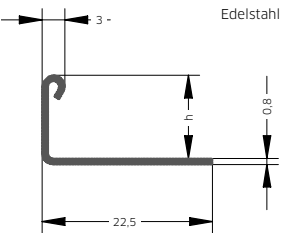
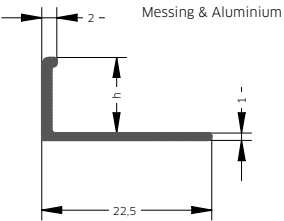
11

12



BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENE

Die Verwendung von BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENEN ist überall dort sinnvoll, wo Fliesenkanten einer starken mechanischen Belastung ausgesetzt sind, wo saubere Kanten- oder Eckabschlüsse nicht gewährleistet sind, oder aber auch aus dekorativen Gründen. Um ein optimales Ergebnis beim Fliesen von Räumen zu erreichen, ist es einfach notwendig BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENEN zu verwenden.

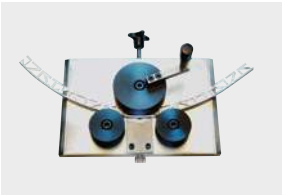


MESSING NATUR			3,0
Länge: 3,0 m		VE: 10 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/m	
6,0	300-300-060	8,48	
8,0	300-300-080	9,11	
10,0	300-300-100	9,27	
12,5	300-300-125	10,04	
15,0	300-300-150	11,25	
18,5	300-300-185	12,29	
22,0	300-300-220	13,52	
25,0	300-300-250	14,63	
30,0	300-300-300	16,20	

MESSING NATUR			2,5
Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/m	
3,0	300-300-03025	7,71	
4,5	300-300-04525	7,90	
6,0	300-300-06025	8,48	
8,0	300-300-08025	9,11	
10,0	300-300-10025	9,27	
12,5	300-300-12525	10,04	
15,0	300-300-15025	11,25	
18,5	300-300-18525	12,29	
22,0	300-300-22025	13,52	
25,0	300-300-25025	14,63	
30,0	300-300-30025	16,20	

MESSING NATUR			1,0
Länge: 1,0 m		VE: 10 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/m	
6,0	300-300-601	9,11	
8,0	300-300-801	9,76	
10,0	300-300-1001	10,31	
12,5	300-300-1251	11,68	
15,0	300-300-1501	12,05	
18,5	300-300-1851	13,43	
22,0	300-300-2201	14,97	
25,0	300-300-2501	16,37	
30,0	300-300-3001	17,66	

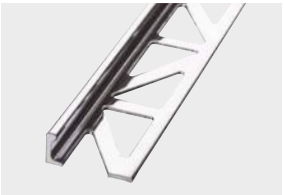
MESSING GLANZVERCHROMT			2,5
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/m	
6,0	300-340-06025	24,92	
8,0	300-340-08025	27,30	
10,0	300-340-10025	28,58	
11,0	300-340-11025	29,53	
12,5	300-340-12525	30,47	



**Experten-Tipp:**  
Die passende Biegemaschine BLANKE BEND-EASE für unsere BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSS-SCHIENE finden Sie auf der Seite 183. Messing, Edelstahl und Aluminium können mit der Lochung geliefert werden, die das Biegen der Profile ermöglicht. Die normalen Artikelnummern müssen mit »S« ergänzt werden (z.B. 300-300-125-S=12,5 mm Messing biegbar).  
Der Aufpreis beträgt pro Meter brutto 1,96 €.

EDELSTAHL POLIERT			2,5
Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/m	
3,0	300-286-03025	12,31	
4,5	300-286-04525	12,70	
6,0	300-286-06025	13,00	
8,0	300-286-08025	13,34	
10,0	300-286-10025	13,81	
11,0	300-286-11025	14,15	
12,5	300-286-12525	14,36	
15,0	300-286-15025	14,82	
22,0	300-286-22025	15,72	

EDELSTAHL POLIERT			1,0
Länge: 1,0 m		VE: 10 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/m	
3,0	300-286-0301	13,11	
4,5	300-286-0451	13,57	
6,0	300-286-601	13,81	
8,0	300-286-801	14,19	
10,0	300-286-1001	14,77	
12,5	300-286-1251	15,37	
15,0	300-286-1501	15,88	
22,0	300-286-2201	16,85	



**Wichtige Hinweise:**  
> Großverpackungen zu 60 und 180 Stück in Metall  
> Für polierte Profile kann die Lieferzeit 1 – 2 Wochen betragen. Lieferung mit Schutzfolie.



**EDELSTAHL 3,0**  
NATUR

Länge: 3,0 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	300-280-030	8,07
4,5	300-280-045	8,56
6,0	300-280-060	8,83
7,0	300-280-070	9,02
8,0	300-280-080	9,22
9,0	300-280-090	9,50
10,0	300-280-100	9,74
11,0	300-280-110	10,02
12,5	300-280-125	10,26
14,0	300-280-140	10,69
15,0	300-280-150	10,80
16,0	300-280-160	10,96
22,0	300-280-220	11,57

**EDELSTAHL 2,7**  
NATUR

Länge: 2,7 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	300-280-09027	9,50
10,0	300-280-10027	9,74
11,0	300-280-11027	10,02
12,5	300-280-12527	10,26

**EDELSTAHL 2,5**  
NATUR

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
2,0	300-280-02025	7,69
3,0	300-280-03025	8,07
4,5	300-280-04525	8,56
6,0	300-280-06025	8,83
7,0	300-280-07025	9,02
8,0	300-280-08025	9,22
9,0	300-280-09025	9,50
10,0	300-280-10025	9,74
11,0	300-280-11025	10,02
12,5	300-280-12525	10,26
14,0	300-280-14025	10,69
15,0	300-280-15025	10,80
16,0	300-280-16025	10,96
18,5	300-280-18525	11,13
20,0	300-280-20025	11,36
22,0	300-280-22025	11,57
25,0	300-280-25025	11,92
30,0	300-280-30025	14,37

**EDELSTAHL 1,0**  
NATUR

Länge: 1,0 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	300-280-0451	9,22
6,0	300-280-601	9,74
8,0	300-280-801	10,17
10,0	300-280-1001	10,73
11,0	300-280-1101	10,98
12,5	300-280-1251	11,28
15,0	300-280-1501	11,76
22,0	300-280-2201	12,87

**EDELSTAHL 3,0**  
GEBÜSTET

Länge: 3,0 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-280-060B	13,00
7,0	300-280-070B	13,17
8,0	300-280-080B	13,34
9,0	300-280-090B	13,58
10,0	300-280-100B	13,81
11,0	300-280-110B	14,15
12,5	300-280-125B	14,36

**EDELSTAHL 2,7**  
GEBÜSTET

Länge: 2,7 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	300-280-09027B	13,58
10,0	300-280-10027B	13,81
11,0	300-280-11027B	14,15
12,5	300-280-12527B	14,36

**EDELSTAHL 2,5**  
GEBÜSTET

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-280-06025B	13,00
7,0	300-280-07025B	13,17
8,0	300-280-08025B	13,34
9,0	300-280-09025B	13,58
10,0	300-280-10025B	13,81
11,0	300-280-11025B	14,15
12,5	300-280-12525B	14,36
14,0	300-280-14025B	14,51
15,0	300-280-15025B	14,82
16,0	300-280-16025B	14,90
18,5	300-280-18525B	15,13
20,0	300-280-20025B	15,44
22,0	300-280-22025B	15,72

**EDELSTAHL 2,5**  
V4A

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-285-06025	9,74
8,0	300-285-08025	10,26
10,0	300-285-10025	10,73
11,0	300-285-11025	10,99
12,5	300-285-12525	11,28
15,0	300-285-15025	11,76

**Wichtiger Hinweis:**

Hinweise zum Einsatz der Materialien: Messing, Edelstahl, Aluminium natur, Aluminium eloxiert, Aluminium kunststoffbeschichtet, Kunststoff und verchromte Oberflächen finden Sie ab Seite 188.

Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: **0800 025 26 53**

**ALUMINIUM 3,0**  
NATUR

Länge: 3,0 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	300-400-030	2,74
4,5	300-400-045	2,82
6,0	300-400-060	3,07
8,0	300-400-080	3,14
10,0	300-400-100	3,21
11,0	300-400-110	3,38
12,5	300-400-125	3,51
15,0	300-400-150	3,89
18,5	300-400-185	4,29
22,0	300-400-220	4,84
25,0	300-400-250	5,22
30,0	300-400-300	5,50

**ALUMINIUM 2,5**  
NATUR

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
2,0	300-400-02025	2,67
3,0	300-400-03025	2,74
4,5	300-400-04525	2,82
6,0	300-400-06025	3,07
8,0	300-400-08025	3,14
10,0	300-400-10025	3,21
11,0	300-400-11025	3,38
12,5	300-400-12525	3,51
15,0	300-400-15025	3,89
18,5	300-400-18525	4,29
20,0	300-400-20025	4,52
22,0	300-400-22025	4,84
25,0	300-400-25025	5,22
30,0	300-400-30025	5,50

**ALUMINIUM 1,0**  
NATUR

Länge: 1,0 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	300-400-0301	2,89
4,5	300-400-0451	3,03
6,0	300-400-601	3,28
8,0	300-400-801	3,38
10,0	300-400-1001	3,44
11,0	300-400-1101	3,60
12,5	300-400-1251	3,77
15,0	300-400-1501	4,29
18,5	300-400-1851	4,67
22,0	300-400-2201	5,22
25,0	300-400-2501	5,66
30,0	300-400-3001	6,04

**ALUMINIUM 3,0**  
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 3,0 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	300-410-030	3,59
4,5	300-410-045	3,78
6,0	300-410-060	4,58
8,0	300-410-080	4,67
10,0	300-410-100	4,74
11,0	300-410-110	4,91
12,5	300-410-125	5,05
15,0	300-410-150	5,44
18,5	300-410-185	6,11
22,0	300-410-220	6,80
25,0	300-410-250	7,41
30,0	300-410-300	8,42

**ALUMINIUM 2,7**  
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,7 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-410-08027	4,67
10,0	300-410-10027	4,74
11,0	300-410-11027	4,91
12,5	300-410-12527	5,05

**ALUMINIUM 2,5**  
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
2,0	300-410-02025	2,71
3,0	300-410-03025	3,59
4,5	300-410-04525	3,78
6,0	300-410-06025	4,58
8,0	300-410-08025	4,67
10,0	300-410-10025	4,74
11,0	300-410-11025	4,91
12,5	300-410-12525	5,05
15,0	300-410-15025	5,44
18,5	300-410-18525	6,11
20,0	300-410-20025	6,38
22,0	300-410-22025	6,80
25,0	300-410-25025	7,41
30,0	300-410-30025	8,42

**ALUMINIUM 1,0**  
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 1,0 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	300-410-0301	4,05
4,5	300-410-0451	4,23
6,0	300-410-601	4,74
8,0	300-410-801	4,90
10,0	300-410-1001	5,05
11,0	300-410-1101	5,28
12,5	300-410-1251	5,50
15,0	300-410-1501	6,04
18,5	300-410-1851	6,80
22,0	300-410-2201	7,41
25,0	300-410-2501	8,08
30,0	300-410-3001	9,26

## ALUMINIUM 2,5

SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-430-06025	9,50
8,0	300-430-08025	9,70
10,0	300-430-10025	10,73
11,0	300-430-11025	10,95
12,5	300-430-12525	11,25

## ALUMINIUM 2,5

GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	300-420-04525	3,89
6,0	300-420-06025	4,67
8,0	300-420-08025	4,74
10,0	300-420-10025	4,84
12,5	300-420-12525	5,28
15,0	300-420-15025	5,89

## ALUMINIUM 2,5

GOLDFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-480-06025	9,50
8,0	300-480-08025	9,70
10,0	300-480-10025	10,73
12,5	300-480-12525	11,25

## ALUMINIUM ELOXIERT, 2,5

GOLDFARBIG MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-42GB-08025	8,44
10,0	300-42GB-10025	8,54
11,0	300-42GB-11025	8,67
12,5	300-42GB-12525	8,85

## ALUMINIUM ELOXIERT, 2,5

SILBER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-410B-08025	8,10
10,0	300-410B-10025	8,21
11,0	300-410B-11025	8,34
12,5	300-410B-12525	8,51

## ALUMINIUM ELOXIERT, 2,7

SILBER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,7 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-410B-08027	8,10
10,0	300-410B-10027	8,21
11,0	300-410B-11027	8,34
12,5	300-410B-12527	8,51

## ALUMINIUM 3,0

WEISS BESCHICHTET

Länge: 3,0 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	300-450-045	5,22
6,0	300-450-060	5,84
8,0	300-450-080	6,04
10,0	300-450-100	6,20
11,0	300-450-110	6,46
12,5	300-450-125	6,73
15,0	300-450-150	7,21

## ALUMINIUM 2,5

WEISS BESCHICHTET

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	300-450-04525	5,22
6,0	300-450-06025	5,84
8,0	300-450-08025	6,04
10,0	300-450-10025	6,20
11,0	300-450-11025	6,46
12,5	300-450-12525	6,73
15,0	300-450-15025	7,21

## ALUMINIUM 2,5

GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-449-08025	9,60
10,0	300-449-10025	9,83
11,0	300-449-11025	10,05
12,5	300-449-12525	10,22

## ALUMINIUM 2,5

SCHWARZ MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-416-08025	5,72
10,0	300-416-10025	5,80
11,0	300-416-11025	5,84
12,5	300-416-12525	6,03

## ALUMINIUM 2,5

SCHWARZ MATT, GESCHLIFFEN, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-416B-08025	10,53
10,0	300-416B-10025	10,63
11,0	300-416B-11025	10,80
12,5	300-416B-12525	10,93

## ALUMINIUM 2,5

CHAMPAGNER, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-470-08025	5,97
10,0	300-470-10025	6,54
11,0	300-470-11025	7,13
12,5	300-470-12525	7,99

## ALUMINIUM 2,5

CHAMPAGNER MATT, GESCHLIFFEN, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-470B-08025	8,44
10,0	300-470B-10025	8,54
11,0	300-470B-11025	8,67
12,5	300-470B-12525	8,85

## ALUMINIUM 2,5

TITAN, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-446-08025	5,97
10,0	300-446-10025	6,54
11,0	300-446-11025	7,13
12,5	300-446-12525	7,99

## ALUMINIUM 2,7

TITAN MATT, GESCHLIFFEN, ELOXIERT

Länge: 2,7 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-446B-08027	10,53
10,0	300-446B-10027	10,63
11,0	300-446B-11027	10,80
12,5	300-446B-12527	10,93

## ALUMINIUM 2,5

TITAN MATT, GESCHLIFFEN, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-446B-08025	10,53
10,0	300-446B-10025	10,63
11,0	300-446B-11025	10,80
12,5	300-446B-12525	10,93



**ALUMINIUM** 2,5  
**SAND TROPEZ**

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-4571A-08025	7,51
10,0	300-4571A-10025	7,67
11,0	300-4571A-11025	7,76
12,5	300-4571A-12525	8,07

**ALUMINIUM** 2,7  
**STONE GRAY**

Länge: 2,7 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-4591A-08027	7,51
10,0	300-4591A-10027	7,67
11,0	300-4591A-11027	7,76
12,5	300-4591A-12527	8,07

**ALUMINIUM** 2,5  
**STONE GRAY**

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-4591A-08025	7,51
10,0	300-4591A-10025	7,67
11,0	300-4591A-11025	7,76
12,5	300-4591A-12525	8,07

**ALUMINIUM** 2,5  
**GRAPHIT**

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-4561A-08025	7,51
10,0	300-4561A-10025	7,67
11,0	300-4561A-11025	7,76
12,5	300-4561A-12525	8,07

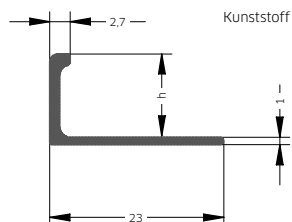
**ALUMINIUM** 2,5  
**OXID**

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-4581A-08025	7,51
10,0	300-4581A-10025	7,67
11,0	300-4581A-11025	7,76
12,5	300-4581A-12525	8,07

**BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENE**

Die BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENE aus durchgefärbtem Hartkunststoff ist dafür gedacht, Ecken- und Kantenprobleme bei der Verarbeitung von Fliesen mit unglasierten Kanten zu lösen. Zudem werden sie dort eingesetzt, wo Fliesenkanten niedrigen mechanischen Belastungen ausgesetzt sind.

**KUNSTSTOFF** 3,0  
**WEISS**

Länge: 3,0 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-501-060	2,07
8,0	300-501-080	2,31
10,0	300-501-100	2,52
11,0	300-501-110	2,60
12,5	300-501-125	2,76

**KUNSTSTOFF** 2,5  
**WEISS**

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-501-6025	2,07
8,0	300-501-8025	2,31
10,0	300-501-1025	2,52
11,0	300-501-11025	2,60
12,5	300-501-12525	2,76

**KUNSTSTOFF** 3,0  
**JASMIN**

Länge: 3,0 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-5011-060	2,07
8,0	300-5011-080	2,31
10,0	300-5011-100	2,52
11,0	300-5011-110	2,60
12,5	300-5011-125	2,76

**Wichtiger Hinweis:**

Großverpackungen zu 120 und 240 Stück in Kunststoff

**KUNSTSTOFF** 2,5  
**JASMIN**

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-5011-6025	2,07
8,0	300-5011-8025	2,31
10,0	300-5011-1025	2,52
11,0	300-5011-11025	2,60
12,5	300-5011-12525	2,76

**KUNSTSTOFF** 3,0  
**SILBERGRAU**

Länge: 3,0 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-5092-060	2,07
8,0	300-5092-080	2,31
10,0	300-5092-100	2,52
11,0	300-5092-110	2,60
12,5	300-5092-125	2,76

**KUNSTSTOFF** 2,5  
**SILBERGRAU**

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-5092-6025	2,07
8,0	300-5092-8025	2,31
10,0	300-5092-1025	2,52
11,0	300-5092-11025	2,60
12,5	300-5092-12525	2,76

**KUNSTSTOFF** 3,0  
**MANHATTANGRAU**

Länge: 3,0 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-5091-060	2,07
8,0	300-5091-080	2,31
10,0	300-5091-100	2,52
11,0	300-5091-110	2,60
12,5	300-5091-125	2,76

**KUNSTSTOFF** 2,5  
**MANHATTANGRAU**

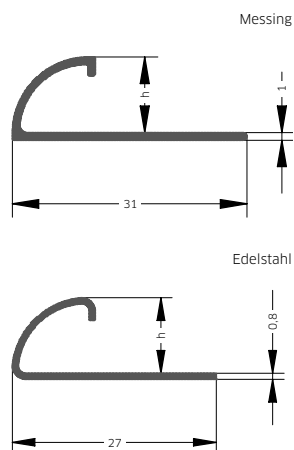
Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	300-5091-6025	2,07
8,0	300-5091-8025	2,31
10,0	300-5091-1025	2,52
11,0	300-5091-11025	2,60
12,5	300-5091-12525	2,76



## BLANKE VIERTELKREISPROFIL

Das BLANKE VIERTELKREISPROFIL wird aus hochwertigem Messing stranggepresst oder aus Edelstahlbändern rollgeformt. Es dient der hochwertigen Dekoration und zur Erstellung von Kanten und Ecken. Die BLANKE VIERTELKREISPROFILE aus Messing und Edelstahl eignen sich ideal für die dekorative Eckausbildung oder auch als Übergangsschiene bzw. zum Nivellierungsausgleich.



### BLANKE VIERTELKREISPROFIL

#### MESSING 2,5 NATUR

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-300-06025	12,14
8,0	347-300-08025	14,19
10,0	347-300-10025	16,54
12,5	347-300-12525	20,96
15,0	347-300-15025	26,68

### BLANKE VIERTELKREISPROFIL, AUSSENECKEN

### BLANKE VIERTELKREISPROFIL, INNENECKEN

#### MESSING 2,5 GLANZVERCHROMT

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-340-06025	24,61
8,0	347-340-08025	27,04
10,0	347-340-10025	29,35
12,5	347-340-12525	33,79
15,0	347-340-15025	38,62

#### MESSING-OPTIK 2,5 GLANZVERCHROMT

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-940-060	7,74
8,0	348-940-080	8,18
10,0	348-940-100	8,47
12,5	348-940-125	8,97

#### MESSING-OPTIK 2,5 GLANZVERCHROMT

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

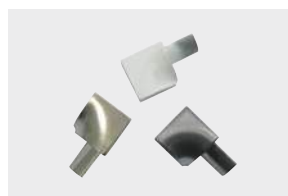
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-940-060	10,00
8,0	349-940-080	10,45
10,0	349-940-100	11,11
12,5	349-940-125	12,30

#### Wichtige Hinweise:

- > Großverpackungen zu 60 und 180 Stück in Metall
- > Schliffbild Edelstahl gebürstet: 240er Korn

#### Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE VIERTELKREIS-PROFILS an die Außen- und Innenecken!



#### EDELSTAHL 3,0 NATUR

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-280-060	11,76
8,0	347-280-080	12,31
10,0	347-280-100	13,51
11,0	347-280-110	13,90
12,5	347-280-125	14,29
15,0	347-280-150	15,32

#### EDELSTAHL 3,0 NATUR

Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-280-060	9,20
8,0	348-280-080	9,60
10,0	348-280-100	11,04
11,0	348-280-110	14,54
12,5	348-280-125	14,72
15,0	348-280-150	21,64

#### EDELSTAHL 3,0 NATUR

Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-280-060	14,54
8,0	349-280-080	14,54
10,0	349-280-100	14,54
11,0	349-280-110	14,54
12,5	349-280-125	14,54

#### EDELSTAHL 2,5 NATUR

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-280-06025	11,76
8,0	347-280-08025	12,31
10,0	347-280-10025	13,51
11,0	347-280-11025	13,90
12,5	347-280-12525	14,29
15,0	347-280-15025	15,32

#### EDELSTAHL 2,5 NATUR

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-280-060	9,20
8,0	348-280-080	9,60
10,0	348-280-100	11,04
11,0	348-280-110	14,54
12,5	348-280-125	14,72
15,0	348-280-150	21,64

#### EDELSTAHL 2,5 NATUR

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-280-060	14,54
8,0	349-280-080	14,54
10,0	349-280-100	14,54
11,0	349-280-110	14,54
12,5	349-280-125	14,54



## BLANKE VIERTELKREISPROFIL

## BLANKE VIERTELKREISPROFIL, AUSSENECKEN

## BLANKE VIERTELKREISPROFIL, INNENECKEN

### EDELSTAHL-OPTIK NATUR

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-9280-060	3,09
8,0	348-9280-080	3,09
10,0	348-9280-100	3,09
11,0	348-9280-110	3,09
12,5	348-9280-125	3,09

### EDELSTAHL-OPTIK NATUR

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-9280-060	3,09
8,0	349-9280-080	3,09
10,0	349-9280-100	3,09
11,0	349-9280-110	3,09
12,5	349-9280-125	3,09

### EDELSTAHL POLIERT 2,5

Länge: 2,5 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-286-06025	18,50
8,0	347-286-08025	19,04
10,0	347-286-10025	20,09
11,0	347-286-11025	20,24
12,5	347-286-12525	20,40

### EDELSTAHL POLIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-286-060	11,80
8,0	348-286-080	12,53
10,0	348-286-100	13,30
11,0	348-286-110	15,85
12,5	348-286-125	18,41

### EDELSTAHL POLIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-286-060	16,03
8,0	349-286-080	16,03
10,0	349-286-100	16,03
11,0	349-286-110	16,03
12,5	349-286-125	16,03

### EDELSTAHL-OPTIK POLIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-9286-060	3,09
8,0	348-9286-080	3,09
10,0	348-9286-100	3,09
11,0	348-9286-110	3,09
12,5	348-9286-125	3,09

### EDELSTAHL-OPTIK POLIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-9286-060	3,09
8,0	349-9286-080	3,09
10,0	349-9286-100	3,09
11,0	349-9286-110	3,09
12,5	349-9286-125	3,09

### EDELSTAHL GEBÜSTET 3,0

Länge: 3,0 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-280-060B	18,50
8,0	347-280-080B	19,04
10,0	347-280-100B	20,09
11,0	347-280-110B	20,24
12,5	347-280-125B	20,40

### EDELSTAHL GEBÜSTET

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-280B-060	11,80
8,0	348-280B-080	12,53
10,0	348-280B-100	13,30
11,0	348-280B-110	15,85
12,5	348-280B-125	18,41

### EDELSTAHL GEBÜSTET

VE: 1 Stk.

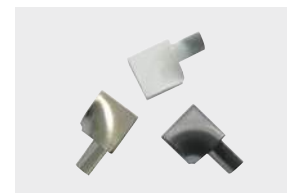
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-280B-060	16,03
8,0	349-280B-080	16,03
10,0	349-280B-100	16,03
11,0	349-280B-110	16,03
12,5	349-280B-125	16,03

#### Wichtige Hinweise:

- > Großverpackungen zu 60 und 180 Stück in Metall
- > Schliffbild Edelstahl gebürstet: 240er Korn

#### Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE VIERTELKREIS-PROFILS an die Außen- und Innenecken!



#### Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: 0800 025 26 53

BLANKE  
VIERTELKREISPROFIL

EDELSTAHL 2,5  
GEBÜRSTET

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-280-06025B	18,50
8,0	347-280-08025B	19,04
10,0	347-280-10025B	20,09
11,0	347-280-11025B	20,24
12,5	347-280-12525B	20,40

BLANKE  
VIERTELKREISPROFIL,  
AUSSENECKEN

EDELSTAHL  
GEBÜRSTET

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-280B-060	11,80
8,0	348-280B-080	12,53
10,0	348-280B-100	13,30
11,0	348-280B-110	15,85
12,5	348-280B-125	18,41

BLANKE  
VIERTELKREISPROFIL,  
INNENECKEN

EDELSTAHL  
GEBÜRSTET

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-280B-060	16,03
8,0	349-280B-080	16,03
10,0	349-280B-100	16,03
11,0	349-280B-110	16,03
12,5	349-280B-125	16,03

EDELSTAHL-OPTIK  
GEBÜRSTET

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-928B-060	3,09
8,0	348-928B-080	3,09
10,0	348-928B-100	3,09
11,0	348-928B-110	3,09
12,5	348-928B-125	3,09

EDELSTAHL-OPTIK  
GEBÜRSTET

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-928B-060	3,09
8,0	349-928B-080	3,09
10,0	349-928B-100	3,09
11,0	349-928B-110	3,09
12,5	349-928B-125	3,09

EDELSTAHL 2,5  
V4A

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-285-06025	12,84
8,0	347-285-08025	13,43
10,0	347-285-10025	14,74
11,0	347-285-11025	15,17
12,5	347-285-12525	15,60

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, FLACHKAPPE

EDELSTAHL  
NATUR

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	350-280-060	8,19
8,0	350-280-080	8,88
10,0	350-280-100	9,18
11,0	350-280-110	9,38
12,5	350-280-125	9,54
15,0	350-280-150	9,91

EDELSTAHL  
POLIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	350-286-060	11,01
8,0	350-286-080	11,68
10,0	350-286-100	12,00
11,0	350-286-110	12,20
12,5	350-286-125	12,34

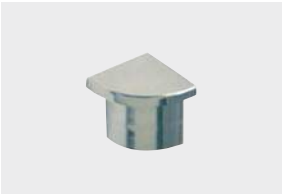
EDELSTAHL  
GEBÜRSTET

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	350-280B-060	11,01
8,0	350-280B-080	11,68
10,0	350-280B-100	12,00
11,0	350-280B-110	12,20
12,5	350-280B-125	12,34

Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE VIERTELKREIS-PROFILS an die Außen- und Innenecken!



Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



## BLANKE VIERTELKREISPROFIL

Das BLANKE VIERTELKREISPROFIL wird aus hochwertigem Aluminium stranggepresst oder aus durchgefärbtem Hartkunststoff hergestellt. Es dient der dekorativ schönen und bewussten Ausbildung von Ecken und Kanten, ist unempfindlich gegen Kratzer und weitgehend witterungs- und UV-beständig. Der Stützsteg gibt den BLANKE VIERTELKREISPROFILEN aus Aluminium und Kunststoff eine besondere Stabilität.



### BLANKE VIERTELKREISPROFIL

#### ALUMINIUM 3,0 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-410-060	4,74
8,0	347-410-080	5,22
10,0	347-410-100	5,59
11,0	347-410-110	5,92
12,5	347-410-125	6,27

#### ALUMINIUM 2,5 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-410-06025	4,74
8,0	347-410-08025	5,22
10,0	347-410-10025	5,59
11,0	347-410-11025	5,92
12,5	347-410-12525	6,27

#### ALUMINIUM 3,0 GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-420-060	4,90
8,0	347-420-080	5,33
10,0	347-420-100	5,84
12,5	347-420-125	6,58

#### ALUMINIUM 2,5 GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-420-06025	4,90
8,0	347-420-08025	5,33
10,0	347-420-10025	5,84
12,5	347-420-12525	6,58

#### ALUMINIUM 3,0 SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-430-060	9,95
8,0	347-430-080	10,73
10,0	347-430-100	11,87
11,0	347-430-110	12,39
12,5	347-430-125	12,92

### BLANKE VIERTELKREISPROFIL, AUSSENECKEN

#### ALUMINIUM SILBER MATT, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-410AL-060	7,11
8,0	348-410AL-080	7,11
10,0	348-410AL-100	7,11
11,0	348-410AL-110	7,11
12,5	348-410AL-125	7,11

#### ALUMINIUM-OPTIK SILBER MATT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-410-060	3,09
8,0	348-410-080	3,09
10,0	348-410-100	3,09
11,0	348-410-110	3,09
12,5	348-410-125	3,09

#### ALUMINIUM-OPTIK GOLD MATT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-920-060	3,09
8,0	348-920-080	3,09
10,0	348-920-100	3,09
12,5	348-920-125	3,09

#### ALUMINIUM-OPTIK GOLD MATT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-920-060	3,09
8,0	348-920-080	3,09
10,0	348-920-100	3,09
12,5	348-920-125	3,09

#### ALUMINIUM-OPTIK SILBER GLÄNZEND

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-930-060	3,09
8,0	348-930-080	3,09
10,0	348-930-100	3,09
11,0	348-930-110	3,09
12,5	348-930-125	3,09

### BLANKE VIERTELKREISPROFIL, INNENECKEN

#### ALUMINIUM SILBER MATT, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-410AL-060	9,54
8,0	349-410AL-080	9,54
10,0	349-410AL-100	9,54
11,0	349-410AL-110	9,54
12,5	349-410AL-125	9,54

#### ALUMINIUM-OPTIK SILBER MATT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-410-060	3,09
8,0	349-410-080	3,09
10,0	349-410-100	3,09
11,0	349-410-110	3,09
12,5	349-410-125	3,09

#### ALUMINIUM-OPTIK GOLD MATT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-920-060	3,09
8,0	349-920-080	3,09
10,0	349-920-100	3,09
12,5	349-920-125	3,09

#### ALUMINIUM-OPTIK GOLD MATT

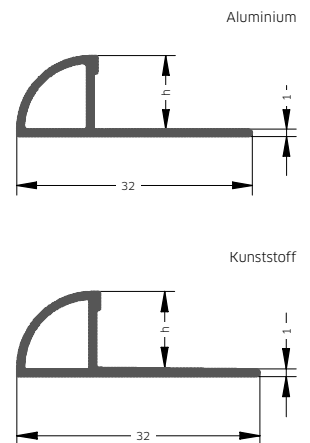
VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-920-060	3,09
8,0	349-920-080	3,09
10,0	349-920-100	3,09
12,5	349-920-125	3,09

#### ALUMINIUM-OPTIK SILBER GLÄNZEND

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-930-060	3,09
8,0	349-930-080	3,09
10,0	349-930-100	3,09
11,0	349-930-110	3,09
12,5	349-930-125	3,09



#### Vorteile:

- > Hoher UV-Schutz
- > Hohe Qualität
- > Mit integriertem Stützsteg
- > Witterungsbeständig durch Pulverlackbeschichtung

#### Wichtige Hinweise:

Großverpackungen zu 60/180 Stück in Metall und 120/240 Stück in Kunststoff

Aluminium-Vollmaterial- und Aluminium-Optik-Ecken eignen sich jeweils für beide Profillängen. Die Ecken aus Vollmaterial haben eine höhere Farbübereinstimmung mit dem dazu passenden Profil als die Optik-Ecken.

## BLANKE VIERTELKREISPROFIL

### ALUMINIUM 2,5 SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-430-06025	9,95
8,0	347-430-08025	10,73
10,0	347-430-10025	11,87
11,0	347-430-11025	12,39
12,5	347-430-12525	12,92

### ALUMINIUM 3,0 EDELSTAHLMETALLIC\*

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-4502-060	7,72
8,0	347-4502-080	7,99
10,0	347-4502-100	8,31
11,0	347-4502-110	8,40
12,5	347-4502-125	8,66

### ALUMINIUM 2,5 EDELSTAHLMETALLIC\*

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-4502-06025	7,72
8,0	347-4502-08025	7,99
10,0	347-4502-10025	8,31
11,0	347-4502-11025	8,40
12,5	347-4502-12525	8,66

### ALUMINIUM 2,5 GOLDFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-480-06025	9,95
8,0	347-480-08025	10,73
10,0	347-480-10025	11,87
12,5	347-480-12525	12,92

### ALUMINIUM 3,0 WEISS\*

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-450-060	5,84
8,0	347-450-080	6,45
10,0	347-450-100	7,04
11,0	347-450-110	7,49
12,5	347-450-125	7,96

## BLANKE VIERTELKREISPROFIL, AUSSENECKEN

### ALUMINIUM-OPTIK SILBER GLÄNZEND

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-930-060	3,09
8,0	348-930-080	3,09
10,0	348-930-100	3,09
11,0	348-930-110	3,09
12,5	348-930-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK EDELSTAHLMETALLIC\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-9502-060	3,29
8,0	348-9502-080	3,29
10,0	348-9502-100	3,29
11,0	348-9502-110	3,29
12,5	348-9502-125	3,29

### ALUMINIUM-OPTIK EDELSTAHLMETALLIC\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-9502-060	3,29
8,0	348-9502-080	3,29
10,0	348-9502-100	3,29
11,0	348-9502-110	3,29
12,5	348-9502-125	3,29

### ALUMINIUM-OPTIK GOLD GLÄNZEND

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-980-060	3,09
8,0	348-980-080	3,09
10,0	348-980-100	3,09
12,5	348-980-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK WEISS\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-950-060	3,09
8,0	348-950-080	3,09
10,0	348-950-100	3,09
11,0	348-950-110	3,09
12,5	348-950-125	3,09

## BLANKE VIERTELKREISPROFIL, INNENECKEN

### ALUMINIUM-OPTIK SILBER GLÄNZEND

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-930-060	3,09
8,0	349-930-080	3,09
10,0	349-930-100	3,09
11,0	349-930-110	3,09
12,5	349-930-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK EDELSTAHLMETALLIC\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-9502-060	3,29
8,0	349-9502-080	3,29
10,0	349-9502-100	3,29
11,0	349-9502-110	3,29
12,5	349-9502-125	3,29

### ALUMINIUM-OPTIK EDELSTAHLMETALLIC\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-9502-060	3,29
8,0	349-9502-080	3,29
10,0	349-9502-100	3,29
11,0	349-9502-110	3,29
12,5	349-9502-125	3,29

### ALUMINIUM-OPTIK GOLD GLÄNZEND

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-980-060	3,09
8,0	349-980-080	3,09
10,0	349-980-100	3,09
12,5	349-980-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK WEISS\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-950-060	3,09
8,0	349-950-080	3,09
10,0	349-950-100	3,09
11,0	349-950-110	3,09
12,5	349-950-125	3,09

#### Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE VIERTELKREIS-PROFILS an die Außen- und Innenecken!



#### Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.





## BLANKE VIERTELKREISPROFIL

### ALUMINIUM 2,5 WEISS\*

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-450-06025	5,84
8,0	347-450-08025	6,45
10,0	347-450-10025	7,04
11,0	347-450-11025	7,49
12,5	347-450-12525	7,96

### ALUMINIUM 3,0 JASMIN\*

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-4501-060	5,84
8,0	347-4501-080	6,45
10,0	347-4501-100	7,04
12,5	347-4501-125	7,96

### ALUMINIUM 2,5 JASMIN\*

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-4501-06025	5,84
8,0	347-4501-08025	6,45
10,0	347-4501-10025	7,04
12,5	347-4501-12525	7,96

### ALUMINIUM 3,0 MANHATTANGRAU\*

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-4591-060	5,84
8,0	347-4591-080	6,45
10,0	347-4591-100	7,04
12,5	347-4591-125	7,96

### ALUMINIUM 2,5 MANHATTANGRAU\*

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-4591-06025	5,84
8,0	347-4591-08025	6,45
10,0	347-4591-10025	7,04
12,5	347-4591-12525	7,96

### ALUMINIUM 2,5 GRAPHITSCHWARZ\*

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-456-06025	5,84
8,0	347-456-08025	6,45
10,0	347-456-10025	7,04
12,5	347-456-12525	7,96

## BLANKE VIERTELKREISPROFIL, AUSSENECKEN

### ALUMINIUM-OPTIK WEISS\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-950-060	3,09
8,0	348-950-080	3,09
10,0	348-950-100	3,09
11,0	348-950-110	3,09
12,5	348-950-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK JASMIN\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-9501-060	3,09
8,0	348-9501-080	3,09
10,0	348-9501-100	3,09
12,5	348-9501-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK JASMIN\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-9501-060	3,09
8,0	348-9501-080	3,09
10,0	348-9501-100	3,09
12,5	348-9501-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK MANHATTANGRAU\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-9591-060	3,09
8,0	348-9591-080	3,09
10,0	348-9591-100	3,09
12,5	348-9591-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK MANHATTANGRAU\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-9591-060	3,09
8,0	348-9591-080	3,09
10,0	348-9591-100	3,09
12,5	348-9591-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK GRAPHITSCHWARZ\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-956-060	3,09
8,0	348-956-080	3,09
10,0	348-956-100	3,09
12,5	348-956-125	3,09

## BLANKE VIERTELKREISPROFIL, INNENECKEN

### ALUMINIUM-OPTIK WEISS\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-950-060	3,09
8,0	349-950-080	3,09
10,0	349-950-100	3,09
11,0	349-950-110	3,09
12,5	349-950-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK JASMIN\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-9501-060	3,09
8,0	349-9501-080	3,09
10,0	349-9501-100	3,09
12,5	349-9501-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK JASMIN\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-9501-060	3,09
8,0	349-9501-080	3,09
10,0	349-9501-100	3,09
12,5	349-9501-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK MANHATTANGRAU\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-9591-060	3,09
8,0	349-9591-080	3,09
10,0	349-9591-100	3,09
12,5	349-9591-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK MANHATTANGRAU\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-9591-060	3,09
8,0	349-9591-080	3,09
10,0	349-9591-100	3,09
12,5	349-9591-125	3,09

### ALUMINIUM-OPTIK GRAPHITSCHWARZ\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-956-060	3,09
8,0	349-956-080	3,09
10,0	349-956-100	3,09
12,5	349-956-125	3,09

#### Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE VIERTELKREIS-PROFILS an die Außen- und Innenecken!



#### Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



- Vorteile:
- > Hoher UV-Schutz
- > Hohe Qualität
- > Mit integriertem Stützsteg
- > Witterungsbeständig durch Pulverlackbeschichtung
- Wichtiger Hinweis:
- Großverpackungen zu
- 60/180 Stück in Metall und
- 120/240 Stück in Kunststoff

BLANKE  
VIERTELKREISPROFIL

ALUMINIUM 3,0  
TITAN, ELOXIERT

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-446-060	6,03
8,0	347-446-080	6,48
10,0	347-446-100	6,85
11,0	347-446-110	7,22
12,5	347-446-125	7,54

BLANKE  
VIERTELKREISPROFIL,  
AUSSENECKEN

ALUMINIUM  
TITAN, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-446-060	8,16
8,0	348-446-080	8,16
10,0	348-446-100	8,16
11,0	348-446-110	8,16
12,5	348-446-125	8,16

BLANKE  
VIERTELKREISPROFIL,  
INNENECKEN

ALUMINIUM  
TITAN, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-446-060	8,16
8,0	349-446-080	8,16
10,0	349-446-100	8,16
11,0	349-446-110	8,16
12,5	349-446-125	8,16

ALUMINIUM 2,5  
TITAN, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-446-06025	6,03
8,0	347-446-08025	6,48
10,0	347-446-10025	6,85
11,0	347-446-11025	7,22
12,5	347-446-12525	7,54

ALUMINIUM  
TITAN, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-446-060	8,16
8,0	348-446-080	8,16
10,0	348-446-100	8,16
11,0	348-446-110	8,16
12,5	348-446-125	8,16

ALUMINIUM  
TITAN, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-446-060	8,16
8,0	349-446-080	8,16
10,0	349-446-100	8,16
11,0	349-446-110	8,16
12,5	349-446-125	8,16

ALUMINIUM 3,0  
CHAMPAGNER, ELOXIERT

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-470-060	6,03
8,0	347-470-080	6,48
10,0	347-470-100	6,85
11,0	347-470-110	7,22
12,5	347-470-125	7,54

ALUMINIUM OPTIK  
CHAMPAGNER

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-470-060	8,16
8,0	348-470-080	8,16
10,0	348-470-100	8,16
11,0	348-470-110	8,16
12,5	348-470-125	8,16

ALUMINIUM OPTIK  
CHAMPAGNER

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-470-060	8,16
8,0	349-470-080	8,16
10,0	349-470-100	8,16
11,0	349-470-110	8,16
12,5	349-470-125	8,16

ALUMINIUM 2,5  
CHAMPAGNER, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-470-06025	6,03
8,0	347-470-08025	6,48
10,0	347-470-10025	6,85
11,0	347-470-11025	7,22
12,5	347-470-12525	7,54

ALUMINIUM OPTIK  
CHAMPAGNER

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-470-060	8,16
8,0	348-470-080	8,16
10,0	348-470-100	8,16
11,0	348-470-110	8,16
12,5	348-470-125	8,16

ALUMINIUM OPTIK  
CHAMPAGNER

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-470-060	8,16
8,0	349-470-080	8,16
10,0	349-470-100	8,16
11,0	349-470-110	8,16
12,5	349-470-125	8,16

ALUMINIUM 2,5  
GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	347-449-08025	9,70
10,0	347-449-10025	9,98
11,0	347-449-11025	10,09
12,5	347-449-12525	10,39

ALUMINIUM  
GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	348-449-080	8,16
10,0	348-449-100	8,16
11,0	348-449-110	8,16
12,5	348-449-125	8,16

ALUMINIUM  
GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	349-449-080	8,16
10,0	349-449-100	8,16
11,0	349-449-110	8,16
12,5	349-449-125	8,16

**BLANKE**  
**VIERTELKREISPROFIL**
**KUNSTSTOFF** 3,0  
**WEISS**

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-501-060	2,16
8,0	347-501-080	2,45
10,0	347-501-100	2,66
11,0	347-501-110	2,78
12,5	347-501-125	2,97

**BLANKE**  
**VIERTELKREISPROFIL,**  
**AUSSENECKEN**
**KUNSTSTOFF**  
**WEISS**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-501-060	2,23
8,0	348-501-080	2,23
10,0	348-501-100	2,23
11,0	348-501-110	2,23
12,5	348-501-125	2,23

**BLANKE**  
**VIERTELKREISPROFIL,**  
**INNENECKEN**
**KUNSTSTOFF**  
**WEISS**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-501-060	1,99
8,0	349-501-080	1,99
10,0	349-501-100	1,99
11,0	349-501-110	1,99
12,5	349-501-125	1,99

**Vorteile:**

- > Hoher UV-Schutz
- > Hohe Qualität
- > Mit integriertem Stützsteg
- > Witterungsbeständig durch Pulverlackbeschichtung

**Wichtiger Hinweis:**

Großverpackungen zu  
 60/180 Stück in Metall und  
 120/240 Stück in Kunststoff

**KUNSTSTOFF** 2,5  
**WEISS**

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-501-06025	2,16
8,0	347-501-08025	2,45
10,0	347-501-10025	2,66
11,0	347-501-11025	2,78
12,5	347-501-12525	2,97

**KUNSTSTOFF**  
**WEISS**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-501-060	2,23
8,0	348-501-080	2,23
10,0	348-501-100	2,23
11,0	348-501-110	2,23
12,5	348-501-125	2,23

**KUNSTSTOFF**  
**WEISS**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-501-060	1,99
8,0	349-501-080	1,99
10,0	349-501-100	1,99
11,0	349-501-110	1,99
12,5	349-501-125	1,99

**KUNSTSTOFF** 3,0  
**JASMIN**

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-5011-060	2,16
8,0	347-5011-080	2,45
10,0	347-5011-100	2,66
11,0	347-5011-110	2,78
12,5	347-5011-125	2,96

**KUNSTSTOFF**  
**JASMIN**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-5011-060	2,23
8,0	348-5011-080	2,23
10,0	348-5011-100	2,23
11,0	348-5011-110	2,23
12,5	348-5011-125	2,23

**KUNSTSTOFF**  
**JASMIN**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-5011-060	1,99
8,0	349-5011-080	1,99
10,0	349-5011-100	1,99
11,0	349-5011-110	1,99
12,5	349-5011-125	1,99

**Experten-Tipp:**

Verwenden Sie zum Schneiden von Fliesenschienen aus Kunststoff unsere BLANKE Gehrungsschere (siehe Seite 182)!

**KUNSTSTOFF** 2,5  
**JASMIN**

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-5011-06025	2,16
8,0	347-5011-08025	2,45
10,0	347-5011-10025	2,66
11,0	347-5011-11025	2,78
12,5	347-5011-12525	2,97

**KUNSTSTOFF**  
**JASMIN**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-5011-060	2,23
8,0	348-5011-080	2,23
10,0	348-5011-100	2,23
11,0	348-5011-110	2,23
12,5	348-5011-125	2,23

**KUNSTSTOFF**  
**JASMIN**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-5011-060	1,99
8,0	349-5011-080	1,99
10,0	349-5011-100	1,99
11,0	349-5011-110	1,99
12,5	349-5011-125	1,99

**KUNSTSTOFF** 2,5  
**SILBERGRAU**

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-5092-06025	2,16
8,0	347-5092-08025	2,45
10,0	347-5092-10025	2,66
11,0	347-5092-11025	2,78

**KUNSTSTOFF**  
**SILBERGRAU**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-5092-060	2,23
8,0	348-5092-080	2,23
10,0	348-5092-100	2,23
11,0	348-5092-110	2,23

**KUNSTSTOFF**  
**SILBERGRAU**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-5092-060	1,99
8,0	349-5092-080	1,99
10,0	349-5092-100	1,99
11,0	349-5092-110	1,99

**Experten-Tipp:**  
Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE VIERTELKREIS-PROFILS an die Außen- und Innenecken!



**Wichtiger Hinweis:**  
Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



**Experten-Tipp:**  
Verwenden Sie zum Schneiden von Fliesenschienen aus Kunststoff unsere BLANKE Gehrungsschere (siehe Seite 182)!

**BLANKE  
VIERTELKREISPROFIL**

**KUNSTSTOFF  
MANHATTANGRAU** **3,0**

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-5091-060	2,16
8,0	347-5091-080	2,45
10,0	347-5091-100	2,66
11,0	347-5091-110	2,78

**KUNSTSTOFF  
MANHATTANGRAU** **2,5**

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	347-5091-06025	2,16
8,0	347-5091-08025	2,45
10,0	347-5091-10025	2,66
11,0	347-5091-11025	2,78
12,5	347-5091-12525	2,97

**BLANKE  
VIERTELKREISPROFIL,  
AUSSENECKEN**

**KUNSTSTOFF  
MANHATTANGRAU**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-5091-060	2,23
8,0	348-5091-080	2,23
10,0	348-5091-100	2,23
11,0	348-5091-110	2,23
12,5	348-5091-125	2,23

**KUNSTSTOFF  
MANHATTANGRAU**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	348-5091-060	2,23
8,0	348-5091-080	2,23
10,0	348-5091-100	2,23
11,0	348-5091-110	2,23
12,5	348-5091-125	2,23

**BLANKE  
VIERTELKREISPROFIL,  
INNENECKEN**

**KUNSTSTOFF  
MANHATTANGRAU**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-5091-060	1,99
8,0	349-5091-080	1,99
10,0	349-5091-100	1,99
11,0	349-5091-110	1,99
12,5	349-5091-125	1,99

**KUNSTSTOFF  
MANHATTANGRAU**

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	349-5091-060	1,99
8,0	349-5091-080	1,99
10,0	349-5091-100	1,99
11,0	349-5091-110	1,99
12,5	349-5091-125	1,99





## BLANKE DREIECKSPROFIL

Das BLANKE DREIECKSPROFIL wird aus hochwertigem Aluminium bzw. Messing gefertigt. Es ermöglicht eine dekorative Form der Kanten und Eckerstellung und ist bei verschiedenen Höhen auch als Niveauequals- oder Niveauebergangsprofil einsetzbar. Die Aluminium- und Messingprofile werden zur besseren Haltbarkeit zuvor chromatiert, der Stützsteg bei den Aluminiumprofilen sorgt für eine besondere Stabilität. Die Profile sind unempfindlich gegen Kratzer und weitgehend Witterungs- und UV-beständig. Beachten Sie bitte die Hinweise zu den Materialoberflächen ab Seite 188.

### BLANKE DREIECKSPROFIL

#### MESSING GLANZVERCHROMT

2,5

Länge: 2,5 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	380-340-06025	21,11
8,0	380-340-08025	22,53
10,0	380-340-10025	24,31
12,5	380-340-12525	26,10
14,0	380-340-14025	27,88

### BLANKE DREIECKSPROFIL, AUSSENECKEN

#### MESSING GLANZVERCHROMT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	382-340-060	10,60
8,0	382-340-080	10,95
10,0	382-340-100	12,11
12,5	382-340-125	13,03
14,0	382-340-140	13,81

#### ALUMINIUM SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

2,5

Länge: 2,5 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	380-410-06025	4,67
8,0	380-410-08025	5,05
10,0	380-410-10025	5,50
12,5	380-410-12525	6,11
14,0	380-410-14025	6,75

#### ALUMINIUM SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	382-410-060	8,19
8,0	382-410-080	8,19
10,0	382-410-100	8,19
12,5	382-410-125	8,19
14,0	382-410-140	8,19

#### ALUMINIUM EDELSTAHLMETALLIC\*

2,5

Länge: 2,5 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	380-4502-06025	10,91
8,0	380-4502-08025	11,18
10,0	380-4502-10025	11,44
12,5	380-4502-12525	11,93
14,0	380-4502-14025	12,19

#### ALUMINIUM EDELSTAHLMETALLIC\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	382-4502-060	8,19
8,0	382-4502-080	8,19
10,0	382-4502-100	8,19
12,5	382-4502-125	8,19
14,0	382-4502-140	8,19

#### ALUMINIUM SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

2,5

Länge: 2,5 m

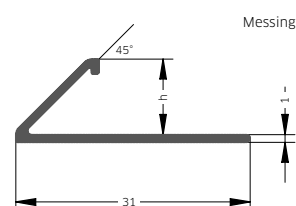
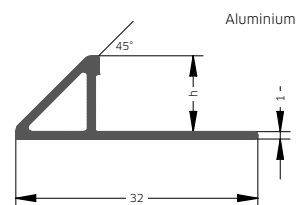
VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	380-430-06025	9,87
8,0	380-430-08025	10,73
10,0	380-430-10025	11,69
12,5	380-430-12525	12,78
14,0	380-430-14025	13,68

#### ALUMINIUM SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

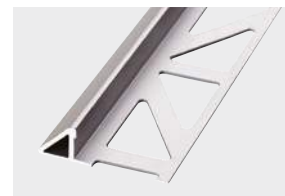
VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
6,0	382-430-060	8,19
8,0	382-430-080	8,19
10,0	382-430-100	8,19
12,5	382-430-125	8,19
14,0	382-430-140	8,19



#### Vorteile:

- > Hohe Qualität
- > Mit integriertem Stützsteg (bei Ausführung Aluminium)
- > Witterungsbeständig!



#### Wichtiger Hinweis:

Großverpackungen  
zu 60/180 Stück

#### Experten-Tipp:

Denken Sie bei Ihrer Bestellung  
an die passenden Außenecken  
für BLANKE DREIECKSPROFILE!

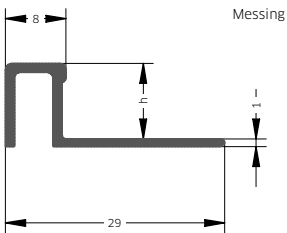
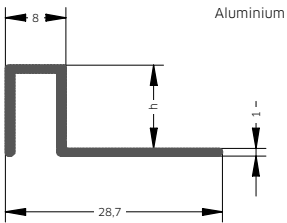


\*Beschichtete Ausführungen



BLANKE DEKOPROFIL

Das BLANKE DEKOPROFIL aus Messing oder stranggepresstem Aluminium dient der dekorativen Fugengestaltung in Fliesenbelägen. Auch im Randbereich wird es gern als Abschluss zu einer schützenden und formschönen Dekokante eingesetzt. Beachten Sie bitte die Hinweise zu den Materialoberflächen ab Seite 188.



<b>MESSING</b> <b>2,5</b>			<b>MESSING</b> <b>2,5</b>			<b>ALUMINIUM</b> <b>3,0</b>		
NATUR			GLANZVERCHROMT			NATUR		
Länge: 2,5 m			Länge: 2,5 m			Länge: 3,0 m		
VE: 5 Stk.			VE: 1 Stk.			VE: 5 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	304-300-09025	14,97	9,0	304-340-09025	29,53	6,0	304-400-060	4,29
11,0	304-300-11025	16,20	11,0	304-340-11025	31,20	8,0	304-400-080	4,50
12,5	304-300-12525	17,96	12,5	304-340-12525	32,04	10,0	304-400-100	4,67
15,0	304-300-15025	19,65	15,0	304-340-15025	33,72	12,5	304-400-125	4,90
						15,0	304-400-150	5,22

<b>ALUMINIUM</b> <b>2,5</b>			<b>ALUMINIUM</b> <b>3,0</b>			<b>ALUMINIUM</b> <b>2,5</b>		
NATUR			SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT			SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 2,5 m			Länge: 3,0 m			Länge: 2,5 m		
VE: 5 Stk.			VE: 5 Stk.			VE: 5 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	304-400-06025	4,29	6,0	304-410-060	5,44	6,0	304-410-06025	5,44
8,0	304-400-08025	4,50	8,0	304-410-080	5,75	8,0	304-410-08025	5,75
10,0	304-400-10025	4,67	10,0	304-410-100	5,98	10,0	304-410-10025	5,98
12,5	304-400-12525	4,90	12,5	304-410-125	6,45	12,5	304-410-12525	6,45
15,0	304-400-15025	5,22	15,0	304-410-150	7,21	15,0	304-410-15025	7,21

**Wichtiger Hinweis:**  
Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.

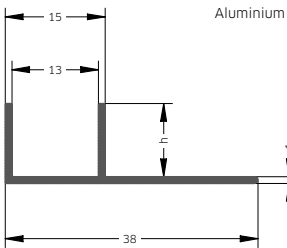


BLANKE DEKOPROFIL, AUSSEN- UND INNENECKEN

<b>MESSING</b>		
GLANZVERCHROMT		
VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
9,0	652-340-090	13,37
11,0	652-340-110	13,68
12,5	652-340-125	14,06
15,0	652-340-150	14,87

BLANKE F-PROFIL

BLANKE F-PROFIL ist ein silber eloxiertes Aluminiumprofil zur Aufnahme von Glasscheiben im Wand- und Bodenbereich. Das Profil ist in verschiedenen Höhen, angepasst an die Fliesenstärke erhältlich. Dadurch entsteht eine belagsbündige U-förmige Aufnahme, um Gläser z.B. für Regalböden, Abtrennungen, usw. in den Belag zu integrieren.



<b>ALUMINIUM</b> <b>2,5</b>		
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 2,5 m		
VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m
7,0	292-410-07025	14,36
9,0	292-410-09025	14,63
11,0	292-410-11025	15,09

## BLANKE CUBELINE

BLANKE CUBELINE ist ein Abschlussprofil für Ecklösungen an Fliesenbelägen. Das Highlight ist die außergewöhnliche dekorative Eckoptik, die sich im Gegensatz zu herkömmlichen Abschlussprofilen durch die rechtwinklige, symmetrische Sichtfläche der einzelnen Profilseiten auszeichnet. Die vielfältigen Ausführungen ermöglichen eine optimale und dekorative Anpassung an die unterschiedlichsten Fliesen- und Fugenfarben. Zusätzlich schützt BLANKE CUBELINE die Fliesen im Kantenbereich und ist in der widerstandsfähigen Edelstahlausführung auch auf Treppen einsetzbar.

### BLANKE CUBELINE

#### MESSING GLANZVERCHROMT

2,5

Länge: 2,5 m

VE: 1 Stk.

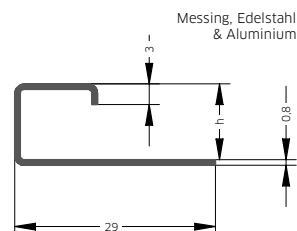
h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-340-04525	28,06
7,0	740-340-07025	29,32
9,0	740-340-09025	30,75
11,0	740-340-11025	31,88
12,5	740-340-12525	33,16
14,0	740-340-14025	36,34

### BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN- ECKE

#### MESSING GLANZVERCHROMT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-340-045	10,26
7,0	741-340-070	11,72
9,0	741-340-090	12,14
11,0	741-340-110	13,40
12,5	741-340-125	14,45
14,0	741-340-140	15,30



#### EDELSTAHL NATUR

3,0

Länge: 3,0 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-280-045	12,24
7,0	740-280-070	12,83
9,0	740-280-090	13,52
10,0	740-280-100	13,84
11,0	740-280-110	14,18
12,5	740-280-125	15,17
14,0	740-280-140	16,10

#### EDELSTAHL NATUR

2,7

Länge: 2,7 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	740-280-09027	13,52
10,0	740-280-10027	13,84
11,0	740-280-11027	14,18
12,5	740-280-12527	15,17

#### EDELSTAHL NATUR

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-280-045	18,31
7,0	741-280-070	19,72
9,0	741-280-090	21,42
10,0	741-280-100	22,26
11,0	741-280-110	23,11
12,5	741-280-125	24,90
14,0	741-280-140	26,61

#### Wichtige Hinweise:

- > Großverpackungen zu 60 und 180 Stück in Metall
- > Hochwertiger Edelstahl V4A ist auf Anfrage verfügbar

#### EDELSTAHL NATUR

2,5

Länge: 2,5 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-280-04525	12,24
7,0	740-280-07025	12,83
9,0	740-280-09025	13,52
10,0	740-280-10025	13,84
11,0	740-280-11025	14,18
12,5	740-280-12525	15,17
14,0	740-280-14025	16,10

#### EDELSTAHL NATUR

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-280-045	18,31
7,0	741-280-070	19,72
9,0	741-280-090	21,42
10,0	741-280-100	22,26
11,0	741-280-110	23,11
12,5	741-280-125	24,90
14,0	741-280-140	26,61

Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: **0800 025 26 53**

#### EDELSTAHL-OPTIK NATUR

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9280-045	4,05
7,0	741-9280-070	4,05
9,0	741-9280-090	4,05
10,0	741-9280-100	4,05
11,0	741-9280-110	4,05
12,5	741-9280-125	4,05
14,0	741-9280-140	4,05



**Experten-Tipp:**  
Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE CUBELINE Profils an die Bestellung der Ecken, die gleichzeitig als Außen- und Innenecken einsetzbar sind!



**Wichtiger Hinweis:**  
Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



**Wichtiger Hinweis:**  
Sowohl die BLANKE CUBELINE Profile in den bekannten Längen 2,5 und 3,0 m als auch die Profile in der neuen Länge 2,7 m sind mit den Eckstücken aus Edelstahl und in Edelstahl-Optik kombinierbar.

BLANKE CUBELINE

EDELSTAHL 3,0		
POLIERT		
Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-286-045	15,83
7,0	740-286-070	16,43
9,0	740-286-090	17,58
10,0	740-286-100	18,20
11,0	740-286-110	18,79
12,5	740-286-125	20,32
14,0	740-286-140	21,82

EDELSTAHL 2,5		
POLIERT		
Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-286-04525	15,83
7,0	740-286-07025	16,43
9,0	740-286-09025	17,58
10,0	740-286-10025	18,20
11,0	740-286-11025	18,79
12,5	740-286-12525	20,32
14,0	740-286-14025	21,82

BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN-ECKE

EDELSTAHL		
POLIERT		
		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-286-045	20,72
7,0	741-286-070	22,12
9,0	741-286-090	24,31
10,0	741-286-100	26,37
11,0	741-286-110	27,69
12,5	741-286-125	28,53
14,0	741-286-140	31,09

EDELSTAHL-OPTIK

POLIERT		
		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9286-045	5,71
7,0	741-9286-070	5,71
9,0	741-9286-090	5,71
10,0	741-9286-100	5,71
11,0	741-9286-110	5,71
12,5	741-9286-125	5,71
14,0	741-9286-140	5,71

EDELSTAHL 3,0		
GEBÜRSTET		
Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-280B-045	15,83
7,0	740-280B-070	16,43
9,0	740-280B-090	17,58
10,0	740-280B-100	18,20
11,0	740-280B-110	18,79
12,5	740-280B-125	20,32
14,0	740-280B-140	21,82

EDELSTAHL 2,5		
GEBÜRSTET		
Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-280B-04525	15,83
7,0	740-280B-07025	16,43
9,0	740-280B-09025	17,58
10,0	740-280B-10025	18,20
11,0	740-280B-11025	18,79
12,5	740-280B-12525	20,32
14,0	740-280B-14025	21,82

EDELSTAHL		
GEBÜRSTET		
		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-280B-045	20,72
7,0	741-280B-070	22,12
9,0	741-280B-090	24,31
10,0	741-280B-100	26,37
11,0	741-280B-110	27,69
12,5	741-280B-125	28,53
14,0	741-280B-140	31,09

EDELSTAHL 2,7		
GEBÜRSTET		
Länge: 2,7 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	740-280B-09027	17,58
10,0	740-280B-10027	18,20
11,0	740-280B-11027	18,79
12,5	740-280B-12527	20,32

EDELSTAHL-OPTIK		
GEBÜRSTET		
		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-928B-045	5,71
7,0	741-928B-070	5,71
9,0	741-928B-090	5,71
10,0	741-928B-100	5,71
11,0	741-928B-110	5,71
12,5	741-928B-125	5,71
14,0	741-928B-140	5,71

EDELSTAHL 3,0		
KREUZGESCHLIFFEN		
Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
7,0	740-280K-070	16,43
9,0	740-280K-090	17,58
11,0	740-280K-110	18,79

EDELSTAHL 2,5		
KREUZGESCHLIFFEN		
Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
7,0	740-280K-07025	16,43
9,0	740-280K-09025	17,58
11,0	740-280K-11025	18,79

EDELSTAHL		
KREUZGESCHLIFFEN		
		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
7,0	741-280K-070	22,12
9,0	741-280K-090	24,31
11,0	741-280K-110	27,69



## BLANKE CUBELINE

### EDELSTAHL 2,5

V4A

Länge: 2,5 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
7,0	740-285-07025	14,00
9,0	740-285-09025	14,75
10,0	740-285-10025	15,12
11,0	740-285-11025	15,48
12,5	740-285-12525	16,55

### ALUMINIUM 3,0

SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 3,0 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-410-045	5,10
7,0	740-410-070	5,67
9,0	740-410-090	6,22
11,0	740-410-110	6,76
12,5	740-410-125	7,58
14,0	740-410-140	8,22

### ALUMINIUM 2,7

SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,7 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	740-410-09027	6,22
11,0	740-410-11027	6,76
12,5	740-410-12527	7,58

### ALUMINIUM 3,0

EDELSTAHELMETALLIC\*

Länge: 3,0 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4502-045	7,58
7,0	740-4502-070	8,40
9,0	740-4502-090	9,21
11,0	740-4502-110	9,99
12,5	740-4502-125	11,13
14,0	740-4502-140	12,50

### ALUMINIUM 3,0

SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

Länge: 3,0 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-430-045	9,48
7,0	740-430-070	10,81
9,0	740-430-090	12,17
11,0	740-430-110	13,52
12,5	740-430-125	14,54
14,0	740-430-140	15,81

### ALUMINIUM 2,5

SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-410-04525	5,10
7,0	740-410-07025	5,67
9,0	740-410-09025	6,22
11,0	740-410-11025	6,76
12,5	740-410-12525	7,58
14,0	740-410-14025	8,22

### ALUMINIUM 2,5

EDELSTAHELMETALLIC\*

Länge: 2,5 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4502-04525	7,58
7,0	740-4502-07025	8,40
9,0	740-4502-09025	9,21
11,0	740-4502-11025	9,99
12,5	740-4502-12525	11,13
14,0	740-4502-14025	12,50

### ALUMINIUM 2,5

SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

Länge: 2,5 m

VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-430-04525	9,48
7,0	740-430-07025	10,81
9,0	740-430-09025	12,17
11,0	740-430-11025	13,52
12,5	740-430-12525	14,54
14,0	740-430-14025	15,81

## BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN- ECKE



#### Wichtiger Hinweis:

Sowohl die BLANKE CUBELINE Profile in den bekannten Längen 2,5 und 3,0 m als auch die Profile in der neuen Länge 2,7 m sind mit den Eckstücken aus Edelstahl und in Edelstahl-Optik kombinierbar.

### ALUMINIUM

SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-410AL-045	10,35
7,0	741-410AL-070	10,35
9,0	741-410AL-090	10,35
11,0	741-410AL-110	10,35
12,5	741-410AL-125	10,35
14,0	741-410AL-140	10,35

### ALUMINIUM-OPTIK

SILBER MATT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-410-045	3,51
7,0	741-410-070	3,51
9,0	741-410-090	3,51
11,0	741-410-110	3,51
12,5	741-410-125	3,51
14,0	741-410-140	3,51

### ALUMINIUM-OPTIK

EDELSTAHELMETALLIC\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-4502-045	3,51
7,0	741-4502-070	3,51
9,0	741-4502-090	3,51
11,0	741-4502-110	3,51
12,5	741-4502-125	3,51
14,0	741-4502-140	3,51

### ALUMINIUM-OPTIK

SILBER GLÄNZEND

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-430-045	4,91
7,0	741-430-070	4,91
9,0	741-430-090	4,91
11,0	741-430-110	4,91
12,5	741-430-125	4,91
14,0	741-430-140	4,91

## BLANKE CUBELINE



### Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE CUBELINE Profils an die Bestellung der Ecken, die gleichzeitig als Außen- und Innenecken einsetzbar sind!



### Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



### ALUMINIUM 3,0

GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-420-045	5,74
7,0	740-420-070	6,19
9,0	740-420-090	6,78
11,0	740-420-110	7,17
12,5	740-420-125	7,56
14,0	740-420-140	7,78

### ALUMINIUM 3,0

SILBER, ELOXIERT, KREUZGESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-430K-045	12,43
7,0	740-430K-070	12,89
9,0	740-430K-090	13,35
11,0	740-430K-110	14,97
12,5	740-430K-125	15,77
14,0	740-430K-140	16,51

### ALUMINIUM 3,0

CHAMPAGNER, ELOXIERT

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-470-045	5,36
7,0	740-470-070	5,97
9,0	740-470-090	6,54
11,0	740-470-110	7,13
12,5	740-470-125	7,99
14,0	740-470-140	8,68

### ALUMINIUM 3,0

WEISS\*

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-450-045	7,58
7,0	740-450-070	8,40
9,0	740-450-090	9,21
11,0	740-450-110	9,99
12,5	740-450-125	11,13
14,0	740-450-140	12,50

### ALUMINIUM 3,0

TITAN, ELOXIERT

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-446-045	5,36
7,0	740-446-070	5,97
9,0	740-446-090	6,54
11,0	740-446-110	7,13
12,5	740-446-125	7,99
14,0	740-446-140	8,68

### ALUMINIUM 2,5

GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-420-04525	5,74
7,0	740-420-07025	6,19
9,0	740-420-09025	6,78
11,0	740-420-11025	7,17
12,5	740-420-12525	7,56
14,0	740-420-14025	7,78

### ALUMINIUM 2,5

SILBER, ELOXIERT, KREUZGESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-430K-04525	12,43
7,0	740-430K-07025	12,89
9,0	740-430K-09025	13,35
11,0	740-430K-11025	14,97
12,5	740-430K-12525	15,77
14,0	740-430K-14025	16,51

### ALUMINIUM 2,5

CHAMPAGNER, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-470-04525	5,36
7,0	740-470-07025	5,97
9,0	740-470-09025	6,54
11,0	740-470-11025	7,13
12,5	740-470-12525	7,99
14,0	740-470-14025	8,68

### ALUMINIUM 2,5

WEISS\*

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-450-04525	7,58
7,0	740-450-07025	8,40
9,0	740-450-09025	9,21
11,0	740-450-11025	9,99
12,5	740-450-12525	11,13
14,0	740-450-14025	12,50

### ALUMINIUM 2,5

TITAN, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-446-04525	5,36
7,0	740-446-07025	5,97
9,0	740-446-09025	6,54
11,0	740-446-11025	7,13
12,5	740-446-12525	7,99
14,0	740-446-14025	8,68

## BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN-ECKE

### ALUMINIUM

GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-420-045	10,35
7,0	741-420-070	10,35
9,0	741-420-090	10,35
11,0	741-420-110	10,35
12,5	741-420-125	10,35
14,0	741-420-140	10,35

### ALUMINIUM

SILBER, ELOXIERT, KREUZGESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-430K-045	11,44
7,0	741-430K-070	11,44
9,0	741-430K-090	11,44
11,0	741-430K-110	11,44
12,5	741-430K-125	11,44
14,0	741-430K-140	11,44

### ALUMINIUM-OPTIK

CHAMPAGNER

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-470-045	10,35
7,0	741-470-070	10,35
9,0	741-470-090	10,35
11,0	741-470-110	10,35
12,5	741-470-125	10,35
14,0	741-470-140	10,35

### ALUMINIUM-OPTIK

WEISS\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-450-045	3,51
7,0	741-450-070	3,51
9,0	741-450-090	3,51
11,0	741-450-110	3,51
12,5	741-450-125	3,51
14,0	741-450-140	3,51

### ALUMINIUM

TITAN, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-446-045	10,35
7,0	741-446-070	10,35
9,0	741-446-090	10,35
11,0	741-446-110	10,35
12,5	741-446-125	10,35
14,0	741-446-140	10,35

## BLANKE CUBELINE

### ALUMINIUM 3,0 JASMIN\*

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	740-4501-090	9,21
11,0	740-4501-110	9,99
12,5	740-4501-125	11,13

### ALUMINIUM 2,5 GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
7,0	740-449-07025	10,74
9,0	740-449-09025	11,18
11,0	740-449-11025	11,75
12,5	740-449-12525	12,42

### ALUMINIUM 2,5 SCHWARZ MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
7,0	740-416-07025	6,15
9,0	740-416-09025	6,66
11,0	740-416-11025	6,93
12,5	740-416-12525	7,92

### ALUMINIUM ELOXIERT 3,0 SILBER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-410B-045	9,18
7,0	740-410B-070	9,62
9,0	740-410B-090	10,21
11,0	740-410B-110	10,60
12,5	740-410B-125	10,99
14,0	740-410B-140	11,21

### ALUMINIUM ELOXIERT 2,7 SILBER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	740-410B-09027	10,21
11,0	740-410B-11027	10,60
12,5	740-410B-12527	10,99

## BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN- ECKE

### ALUMINIUM-OPTIK JASMIN\*

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
9,0	741-4501-090	3,51
11,0	741-4501-110	3,51
12,5	741-4501-125	3,51

### ALUMINIUM GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
7,0	741-449-070	11,44
9,0	741-449-090	11,44
11,0	741-449-110	11,44
12,5	741-449-125	11,44

### ALUMINIUM SCHWARZ MATT, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
7,0	741-416-070	10,35
9,0	741-416-090	10,35
11,0	741-416-110	10,35
12,5	741-416-125	10,35

### ALUMINIUM ELOXIERT SILBER MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-410B-045	11,44
7,0	741-410B-070	11,44
9,0	741-410B-090	11,44
11,0	741-410B-110	11,44
12,5	741-410B-125	11,44
14,0	741-410B-140	11,44

### ALUMINIUM ELOXIERT SILBER MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	741-410B-090	11,44
11,0	741-410B-110	11,44
12,5	741-410B-125	11,44



#### Wichtiger Hinweis:

Sowohl die BLANKE CUBELINE Profile in den bekannten Längen 2,5 und 3,0 m als auch die Profile in der neuen Länge 2,7 m sind mit den Eckstücken aus Edelstahl und in Edelstahl-Optik kombinierbar.

**Experten-Tipp:**

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE CUBELINE Profils an die Bestellung der Ecken, die gleichzeitig als Außen- und Innenecken einsetzbar sind!

**Wichtiger Hinweis:**

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



## BLANKE CUBELINE

### ALUMINIUM ELOXIERT 3,0 CHAMPAGNER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-470B-045	9,56
7,0	740-470B-070	10,01
9,0	740-470B-090	10,60
11,0	740-470B-110	10,97
12,5	740-470B-125	11,38
14,0	740-470B-140	11,60

### ALUMINIUM ELOXIERT 3,0 TITAN MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-446B-045	11,14
7,0	740-446B-070	11,56
9,0	740-446B-090	12,10
11,0	740-446B-110	12,47
12,5	740-446B-125	12,84
14,0	740-446B-140	13,03

### ALUMINIUM ELOXIERT 2,7 TITAN MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	740-446B-09027	12,10
11,0	740-446B-11027	12,47
12,5	740-446B-12527	12,84

### ALUMINIUM ELOXIERT 3,0 SCHWARZ MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-416B-045	11,14
7,0	740-416B-070	11,56
9,0	740-416B-090	12,10
11,0	740-416B-110	12,47
12,5	740-416B-125	12,84
14,0	740-416B-140	13,03

### ALUMINIUM ELOXIERT 3,0 GOLDFARBIG MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-42GB-045	9,56
7,0	740-42GB-070	10,01
9,0	740-42GB-090	10,60
11,0	740-42GB-110	10,97
12,5	740-42GB-125	11,38
14,0	740-42GB-140	11,60

### ALUMINIUM ELOXIERT 2,5 CHAMPAGNER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-470B-04525	9,56
7,0	740-470B-07025	10,01
9,0	740-470B-09025	10,60
11,0	740-470B-11025	10,97
12,5	740-470B-12525	11,38
14,0	740-470B-14025	11,60

### ALUMINIUM ELOXIERT 2,5 TITAN MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-446B-04525	11,14
7,0	740-446B-07025	11,56
9,0	740-446B-09025	12,10
11,0	740-446B-11025	12,47
12,5	740-446B-12525	12,84
14,0	740-446B-14025	13,03

### ALUMINIUM ELOXIERT 2,5 SCHWARZ MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-416B-04525	11,14
7,0	740-416B-07025	11,56
9,0	740-416B-09025	12,10
11,0	740-416B-11025	12,47
12,5	740-416B-12525	12,84
14,0	740-416B-14025	13,03

### ALUMINIUM ELOXIERT 2,5 GOLDFARBIG MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-42GB-04525	9,56
7,0	740-42GB-07025	10,01
9,0	740-42GB-09025	10,60
11,0	740-42GB-11025	10,97
12,5	740-42GB-12525	11,38
14,0	740-42GB-14025	11,60

## BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN- ECKE

### ALUMINIUM ELOXIERT CHAMPAGNER MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-470B-045	11,44
7,0	741-470B-070	11,44
9,0	741-470B-090	11,44
11,0	741-470B-110	11,44
12,5	741-470B-125	11,44
14,0	741-470B-140	11,44

### ALUMINIUM ELOXIERT TITAN MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-446B-045	11,44
7,0	741-446B-070	11,44
9,0	741-446B-090	11,44
11,0	741-446B-110	11,44
12,5	741-446B-125	11,44
14,0	741-446B-140	11,44

### ALUMINIUM ELOXIERT TITAN MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	741-446B-090	11,44
11,0	741-446B-110	11,44
12,5	741-446B-125	11,44

### ALUMINIUM ELOXIERT SCHWARZ MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-416B-045	11,44
7,0	741-416B-070	11,44
9,0	741-416B-090	11,44
11,0	741-416B-110	11,44
12,5	741-416B-125	11,44
14,0	741-416B-140	11,44

### ALUMINIUM ELOXIERT GOLDFARBIG MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-42GB-045	11,44
7,0	741-42GB-070	11,44
9,0	741-42GB-090	11,44
11,0	741-42GB-110	11,44
12,5	741-42GB-125	11,44
14,0	741-42GB-140	11,44



## BLANKE CUBELINE

### ALUMINIUM SAND TROPEZ 2,7

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4571A-04527	10,54
7,0	740-4571A-07027	10,73
9,0	740-4571A-09027	11,15
11,0	740-4571A-11027	11,58
12,5	740-4571A-12527	12,04

### ALUMINIUM STONE GRAY 2,7

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4591A-04527	10,54
7,0	740-4591A-07027	10,73
9,0	740-4591A-09027	11,15
11,0	740-4591A-11027	11,58
12,5	740-4591A-12527	12,04

### ALUMINIUM GRAPHIT 2,7

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4561A-04527	10,54
7,0	740-4561A-07027	10,73
9,0	740-4561A-09027	11,15
11,0	740-4561A-11027	11,58
12,5	740-4561A-12527	12,04

### ALUMINIUM OXID 2,7

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4581A-04527	10,54
7,0	740-4581A-07027	10,73
9,0	740-4581A-09027	11,15
11,0	740-4581A-11027	11,58
12,5	740-4581A-12527	12,04

### ALUMINIUM SUGAR WHITE 2,7

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4512A-04527	10,54
7,0	740-4512A-07027	10,73
9,0	740-4512A-09027	11,15
11,0	740-4512A-11027	11,58
12,5	740-4512A-12527	12,04

### ALUMINIUM SAND TROPEZ 2,5

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4571A-04525	10,54
7,0	740-4571A-07025	10,73
9,0	740-4571A-09025	11,15
11,0	740-4571A-11025	11,58
12,5	740-4571A-12525	12,04

### ALUMINIUM STONE GRAY 2,5

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4591A-04525	10,54
7,0	740-4591A-07025	10,73
9,0	740-4591A-09025	11,15
11,0	740-4591A-11025	11,58
12,5	740-4591A-12525	12,04

### ALUMINIUM GRAPHIT 2,5

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4561A-04525	10,54
7,0	740-4561A-07025	10,73
9,0	740-4561A-09025	11,15
11,0	740-4561A-11025	11,58
12,5	740-4561A-12525	12,04

### ALUMINIUM OXID 2,5

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4581A-04525	10,54
7,0	740-4581A-07025	10,73
9,0	740-4581A-09025	11,15
11,0	740-4581A-11025	11,58
12,5	740-4581A-12525	12,04

### ALUMINIUM SUGAR WHITE 2,5

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4512A-04525	10,54
7,0	740-4512A-07025	10,73
9,0	740-4512A-09025	11,15
11,0	740-4512A-11025	11,58
12,5	740-4512A-12525	12,04

## BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN-ECKE

### ALUMINIUM-OPTIK SAND TROPEZ

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9571A-045	3,51
7,0	741-9571A-070	3,51
9,0	741-9571A-090	3,51
11,0	741-9571A-110	3,51
12,5	741-9571A-125	3,51

### ALUMINIUM-OPTIK STONE GRAY

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9591A-045	3,51
7,0	741-9591A-070	3,51
9,0	741-9591A-090	3,51
11,0	741-9591A-110	3,51
12,5	741-9591A-125	3,51

### ALUMINIUM-OPTIK GRAPHIT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9561A-045	3,51
7,0	741-9561A-070	3,51
9,0	741-9561A-090	3,51
11,0	741-9561A-110	3,51
12,5	741-9561A-125	3,51

### ALUMINIUM-OPTIK OXID

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9581A-045	3,51
7,0	741-9581A-070	3,51
9,0	741-9581A-090	3,51
11,0	741-9581A-110	3,51
12,5	741-9581A-125	3,51

### ALUMINIUM-OPTIK SUGAR WHITE

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9512A-045	3,51
7,0	741-9512A-070	3,51
9,0	741-9512A-090	3,51
11,0	741-9512A-110	3,51
12,5	741-9512A-125	3,51



## BLANKE CUBELINE



### Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE CUBELINE Profils an die Bestellung der Ecken, die gleichzeitig als Außen- und Innenecken einsetzbar sind!



### Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



### ALUMINIUM OYSTER WHITE 2,7

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4511A-04527	10,54
7,0	740-4511A-07027	10,73
9,0	740-4511A-09027	11,15
11,0	740-4511A-11027	11,58
12,5	740-4511A-12527	12,04

### ALUMINIUM QUARTZ 2,7

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4521A-04527	10,54
7,0	740-4521A-07027	10,73
9,0	740-4521A-09027	11,15
11,0	740-4521A-11027	11,58
12,5	740-4521A-12527	12,04

### ALUMINIUM INDUSTRIAL RUST 2,7

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4583A-04527	10,54
7,0	740-4583A-07027	10,73
9,0	740-4583A-09027	11,15
11,0	740-4583A-11027	11,58
12,5	740-4583A-12527	12,04

### ALUMINIUM DARK CHOCOLATE 2,7

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4582A-04527	10,54
7,0	740-4582A-07027	10,73
9,0	740-4582A-09027	11,15
11,0	740-4582A-11027	11,58
12,5	740-4582A-12527	12,04

### ALUMINIUM COAL BLACK 2,7

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4562A-04527	10,54
7,0	740-4562A-07027	10,73
9,0	740-4562A-09027	11,15
11,0	740-4562A-11027	11,58
12,5	740-4562A-12527	12,04

### ALUMINIUM OYSTER WHITE 2,5

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4511A-04525	10,54
7,0	740-4511A-07025	10,73
9,0	740-4511A-09025	11,15
11,0	740-4511A-11025	11,58
12,5	740-4511A-12525	12,04

### ALUMINIUM QUARTZ 2,5

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4521A-04525	10,54
7,0	740-4521A-07025	10,73
9,0	740-4521A-09025	11,15
11,0	740-4521A-11025	11,58
12,5	740-4521A-12525	12,04

### ALUMINIUM INDUSTRIAL RUST 2,5

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4583A-04525	10,54
7,0	740-4583A-07025	10,73
9,0	740-4583A-09025	11,15
11,0	740-4583A-11025	11,58
12,5	740-4583A-12525	12,04

### ALUMINIUM DARK CHOCOLATE 2,5

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4582A-04525	10,54
7,0	740-4582A-07025	10,73
9,0	740-4582A-09025	11,15
11,0	740-4582A-11025	11,58
12,5	740-4582A-12525	12,04

### ALUMINIUM COAL BLACK 2,5

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4562A-04525	10,54
7,0	740-4562A-07025	10,73
9,0	740-4562A-09025	11,15
11,0	740-4562A-11025	11,58
12,5	740-4562A-12525	12,04

## BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN-ECKE

### ALUMINIUM-OPTIK OYSTER WHITE

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9511A-045	3,51
7,0	741-9511A-070	3,51
9,0	741-9511A-090	3,51
11,0	741-9511A-110	3,51
12,5	741-9511A-125	3,51

### ALUMINIUM-OPTIK QUARTZ

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9521A-045	3,51
7,0	741-9521A-070	3,51
9,0	741-9521A-090	3,51
11,0	741-9521A-110	3,51
12,5	741-9521A-125	3,51

### ALUMINIUM-OPTIK INDUSTRIAL RUST

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9583A-045	3,51
7,0	741-9583A-070	3,51
9,0	741-9583A-090	3,51
11,0	741-9583A-110	3,51
12,5	741-9583A-125	3,51

### ALUMINIUM-OPTIK DARK CHOCOLATE

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9582A-045	3,51
7,0	741-9582A-070	3,51
9,0	741-9582A-090	3,51
11,0	741-9582A-110	3,51
12,5	741-9582A-125	3,51

### ALUMINIUM-OPTIK COAL BLACK

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9562A-045	3,51
7,0	741-9562A-070	3,51
9,0	741-9562A-090	3,51
11,0	741-9562A-110	3,51
12,5	741-9562A-125	3,51

## NEW YORK EDITION

Die Profillinie NEW YORK von Blanke überzeugt mit bewährtem Design in mutigen neuen Trendfarben und Oberflächen. Optimal kombinierbar mit den aktuellen Fliesentrends ist die Profillinie genau die richtige Wahl für designorientierte Gestaltungswünsche. Neben dem bewährten Kantenschutz der Fliese bieten die hochwertigen Strukturoberflächen neben der Farbgebung auch ein neues haptisches Erlebnis.

Die Fliesen-Abschlusschiene in der NEW YORK EDITION ist in der geschliffenen Variante erhältlich in Goldfarbig matt, Silber matt, Titan matt, Champagner, Mittelbronze und Schwarz matt. Außerdem erhalten Sie das Profil in der Oberfläche Stone Gray, Oxid, Sand Tropez und Graphit. Für die designorientierte Profillinie BLANKE CUBELINE ist zusätzlich sowohl die Ausführung Silber eloxiert kreuzgeschliffen als auch Sugar White, Oyster White, Quartz, Industrial Rust, Dark Chocolate und Coal Black verfügbar.





## NEW YORK EDITION

## BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENE

**ALUMINIUM** ELOXIERT, 2,5  
GOLDFARBIG MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-42GB-08025	8,44
10,0	300-42GB-10025	8,54
11,0	300-42GB-11025	8,67
12,5	300-42GB-12525	8,85

**ALUMINIUM** ELOXIERT, 2,5  
SILBER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-410B-08025	8,10
10,0	300-410B-10025	8,21
11,0	300-410B-11025	8,34
12,5	300-410B-12525	8,51

**ALUMINIUM** ELOXIERT, 2,7  
SILBER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,7 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-410B-08027	8,10
10,0	300-410B-10027	8,21
11,0	300-410B-11027	8,34
12,5	300-410B-12527	8,51

**ALUMINIUM** 2,5  
GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-449-08025	9,60
10,0	300-449-10025	9,83
11,0	300-449-11025	10,05
12,5	300-449-12525	10,22

**ALUMINIUM** 2,5  
TITAN MATT, GESCHLIFFEN, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-446B-08025	10,53
10,0	300-446B-10025	10,63
11,0	300-446B-11025	10,80
12,5	300-446B-12525	10,93

**ALUMINIUM** 2,7  
TITAN MATT, GESCHLIFFEN, ELOXIERT

Länge: 2,7 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-446B-08027	10,53
10,0	300-446B-10027	10,63
11,0	300-446B-11027	10,80
12,5	300-446B-12527	10,93

**ALUMINIUM** 2,5  
CHAMPAGNER MATT,  
GESCHLIFFEN, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-470B-08025	8,44
10,0	300-470B-10025	8,54
11,0	300-470B-11025	8,67
12,5	300-470B-12525	8,85

**ALUMINIUM** 2,5  
STONE GRAY

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-4591A-08025	7,51
10,0	300-4591A-10025	7,67
11,0	300-4591A-11025	7,76
12,5	300-4591A-12525	8,07

**ALUMINIUM** 2,7  
STONE GRAY

Länge: 2,7 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-4591A-08027	7,51
10,0	300-4591A-10027	7,67
11,0	300-4591A-11027	7,76
12,5	300-4591A-12527	8,07

**ALUMINIUM** 2,5  
OXID

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-4581A-08025	7,51
10,0	300-4581A-10025	7,67
11,0	300-4581A-11025	7,76
12,5	300-4581A-12525	8,07

**ALUMINIUM** 2,5  
SAND TROPEZ

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-4571A-08025	7,51
10,0	300-4571A-10025	7,67
11,0	300-4571A-11025	7,76
12,5	300-4571A-12525	8,07

**ALUMINIUM** 2,5  
GRAPHIT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-4561A-08025	7,51
10,0	300-4561A-10025	7,67
11,0	300-4561A-11025	7,76
12,5	300-4561A-12525	8,07

**ALUMINIUM** 2,5  
SCHWARZ MATT,  
GESCHLIFFEN, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	300-416B-08025	10,53
10,0	300-416B-10025	10,63
11,0	300-416B-11025	10,80
12,5	300-416B-12525	10,93



## BLANKE CUBELINE

**ALUMINIUM 3,0**  
SILBER, ELOXIERT, KREUZGESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-430K-045	12,43
7,0	740-430K-070	12,89
9,0	740-430K-090	13,35
11,0	740-430K-110	14,97
12,5	740-430K-125	15,77
14,0	740-430K-140	16,51

**ALUMINIUM 2,5**  
SILBER, ELOXIERT, KREUZGESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-430K-04525	12,43
7,0	740-430K-07025	12,89
9,0	740-430K-09025	13,35
11,0	740-430K-11025	14,97
12,5	740-430K-12525	15,77
14,0	740-430K-14025	16,51

BLANKE CUBELINE,  
AUSSEN- UND INNEN-  
ECKE**ALUMINIUM**  
SILBER, ELOXIERT, KREUZGESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-430K-045	11,44
7,0	741-430K-070	11,44
9,0	741-430K-090	11,44
11,0	741-430K-110	11,44
12,5	741-430K-125	11,44
14,0	741-430K-140	11,44

**ALUMINIUM 2,5**  
GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
7,0	740-449-07025	10,74
9,0	740-449-09025	11,18
11,0	740-449-11025	11,75
12,5	740-449-12525	12,42

**ALUMINIUM**  
GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
7,0	741-449-070	11,44
9,0	741-449-090	11,44
11,0	741-449-110	11,44
12,5	741-449-125	11,44

**ALUMINIUM ELOXIERT 3,0**  
SILBER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-410B-045	9,18
7,0	740-410B-070	9,62
9,0	740-410B-090	10,21
11,0	740-410B-110	10,60
12,5	740-410B-125	10,99
14,0	740-410B-140	11,21

**ALUMINIUM ELOXIERT 2,5**  
SILBER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-410B-04525	9,18
7,0	740-410B-07025	9,62
9,0	740-410B-09025	10,21
11,0	740-410B-11025	10,60
12,5	740-410B-12525	10,99
14,0	740-410B-14025	11,21

**ALUMINIUM ELOXIERT**  
SILBER MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-410B-045	11,44
7,0	741-410B-070	11,44
9,0	741-410B-090	11,44
11,0	741-410B-110	11,44
12,5	741-410B-125	11,44
14,0	741-410B-140	11,44

**ALUMINIUM ELOXIERT 2,7**  
SILBER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	740-410B-09027	10,21
11,0	740-410B-11027	10,60
12,5	740-410B-12527	10,99

**ALUMINIUM ELOXIERT**  
SILBER MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	741-410B-090	11,44
11,0	741-410B-110	11,44
12,5	741-410B-125	11,44

**ALUMINIUM ELOXIERT 3,0**  
CHAMPAGNER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-470B-045	9,56
7,0	740-470B-070	10,01
9,0	740-470B-090	10,60
11,0	740-470B-110	10,97
12,5	740-470B-125	11,38
14,0	740-470B-140	11,60

**ALUMINIUM ELOXIERT 2,5**  
CHAMPAGNER MATT, GESCHLIFFEN

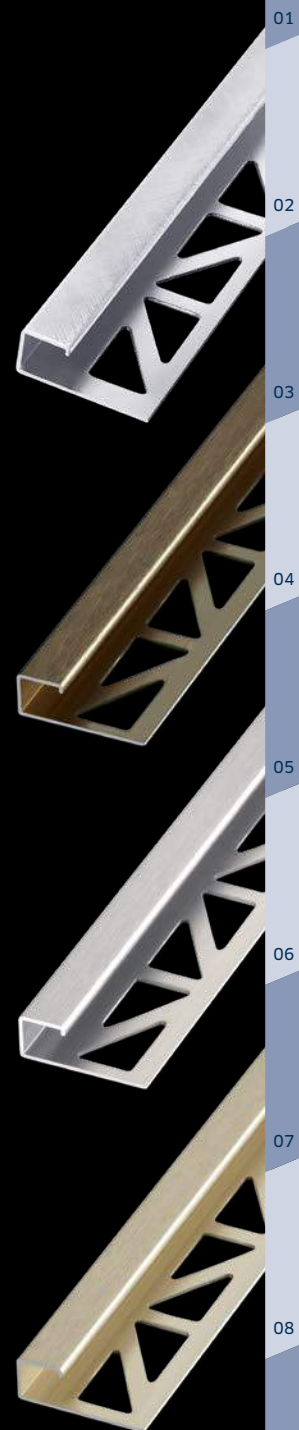
Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-470B-04525	9,56
7,0	740-470B-07025	10,01
9,0	740-470B-09025	10,60
11,0	740-470B-11025	10,97
12,5	740-470B-12525	11,38
14,0	740-470B-14025	11,60

**ALUMINIUM ELOXIERT**  
CHAMPAGNER MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-470B-045	11,44
7,0	741-470B-070	11,44
9,0	741-470B-090	11,44
11,0	741-470B-110	11,44
12,5	741-470B-125	11,44
14,0	741-470B-140	11,44



## BLANKE CUBELINE

**ALUMINIUM** ELOXIERT **3,0**  
TITAN MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-446B-045	11,14
7,0	740-446B-070	11,56
9,0	740-446B-090	12,10
11,0	740-446B-110	12,47
12,5	740-446B-125	12,84
14,0	740-446B-140	13,03

**ALUMINIUM** ELOXIERT **2,7**  
TITAN MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	740-446B-09027	12,10
11,0	740-446B-11027	12,47
12,5	740-446B-12527	12,84

**ALUMINIUM** ELOXIERT **3,0**  
SCHWARZ MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-416B-045	11,14
7,0	740-416B-070	11,56
9,0	740-416B-090	12,10
11,0	740-416B-110	12,47
12,5	740-416B-125	12,84
14,0	740-416B-140	13,03

**ALUMINIUM** ELOXIERT **3,0**  
GOLDFARBIG MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-42GB-045	9,56
7,0	740-42GB-070	10,01
9,0	740-42GB-090	10,60
11,0	740-42GB-110	10,97
12,5	740-42GB-125	11,38
14,0	740-42GB-140	11,60

**ALUMINIUM** **2,7**  
SAND TROPEZ

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4571A-04527	10,54
7,0	740-4571A-07027	10,73
9,0	740-4571A-09027	11,15
11,0	740-4571A-11027	11,58
12,5	740-4571A-12527	12,04

**ALUMINIUM** ELOXIERT **2,5**  
TITAN MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-446B-04525	11,14
7,0	740-446B-07025	11,56
9,0	740-446B-09025	12,10
11,0	740-446B-11025	12,47
12,5	740-446B-12525	12,84
14,0	740-446B-14025	13,03

**ALUMINIUM** ELOXIERT **2,5**  
SCHWARZ MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-416B-04525	11,14
7,0	740-416B-07025	11,56
9,0	740-416B-09025	12,10
11,0	740-416B-11025	12,47
12,5	740-416B-12525	12,84
14,0	740-416B-14025	13,03

**ALUMINIUM** ELOXIERT **2,5**  
GOLDFARBIG MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-42GB-04525	9,56
7,0	740-42GB-07025	10,01
9,0	740-42GB-09025	10,60
11,0	740-42GB-11025	10,97
12,5	740-42GB-12525	11,38
14,0	740-42GB-14025	11,60

**ALUMINIUM** **2,5**  
SAND TROPEZ

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4571A-04525	10,54
7,0	740-4571A-07025	10,73
9,0	740-4571A-09025	11,15
11,0	740-4571A-11025	11,58
12,5	740-4571A-12525	12,04

BLANKE CUBELINE,  
AUSSEN- UND INNEN-  
ECKE**ALUMINIUM** ELOXIERT  
TITAN MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-446B-045	11,44
7,0	741-446B-070	11,44
9,0	741-446B-090	11,44
11,0	741-446B-110	11,44
12,5	741-446B-125	11,44
14,0	741-446B-140	11,44

**ALUMINIUM** ELOXIERT  
TITAN MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	741-446B-090	11,44
11,0	741-446B-110	11,44
12,5	741-446B-125	11,44

**ALUMINIUM** ELOXIERT  
SCHWARZ MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-416B-045	11,44
7,0	741-416B-070	11,44
9,0	741-416B-090	11,44
11,0	741-416B-110	11,44
12,5	741-416B-125	11,44
14,0	741-416B-140	11,44

**ALUMINIUM** ELOXIERT  
GOLDFARBIG MATT, GESCHLIFFEN

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-42GB-045	11,44
7,0	741-42GB-070	11,44
9,0	741-42GB-090	11,44
11,0	741-42GB-110	11,44
12,5	741-42GB-125	11,44
14,0	741-42GB-140	11,44

**ALUMINIUM-OPTIK**  
SAND TROPEZ

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9571A-045	3,51
7,0	741-9571A-070	3,51
9,0	741-9571A-090	3,51
11,0	741-9571A-110	3,51
12,5	741-9571A-125	3,51

## BLANKE CUBELINE

**ALUMINIUM** 2,7  
STONE GRAY

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4591A-04527	10,54
7,0	740-4591A-07027	10,73
9,0	740-4591A-09027	11,15
11,0	740-4591A-11027	11,58
12,5	740-4591A-12527	12,04

**ALUMINIUM** 2,7  
GRAPHIT

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4561A-04527	10,54
7,0	740-4561A-07027	10,73
9,0	740-4561A-09027	11,15
11,0	740-4561A-11027	11,58
12,5	740-4561A-12527	12,04

**ALUMINIUM** 2,7  
OXID

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4581A-04527	10,54
7,0	740-4581A-07027	10,73
9,0	740-4581A-09027	11,15
11,0	740-4581A-11027	11,58
12,5	740-4581A-12527	12,04

**ALUMINIUM** 2,7  
SUGAR WHITE

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4512A-04527	10,54
7,0	740-4512A-07027	10,73
9,0	740-4512A-09027	11,15
11,0	740-4512A-11027	11,58
12,5	740-4512A-12527	12,04

**ALUMINIUM** 2,7  
OYSTER WHITE

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4511A-04527	10,54
7,0	740-4511A-07027	10,73
9,0	740-4511A-09027	11,15
11,0	740-4511A-11027	11,58
12,5	740-4511A-12527	12,04

**ALUMINIUM** 2,5  
STONE GRAY

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4591A-04525	10,54
7,0	740-4591A-07025	10,73
9,0	740-4591A-09025	11,15
11,0	740-4591A-11025	11,58
12,5	740-4591A-12525	12,04

**ALUMINIUM** 2,5  
GRAPHIT

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4561A-04525	10,54
7,0	740-4561A-07025	10,73
9,0	740-4561A-09025	11,15
11,0	740-4561A-11025	11,58
12,5	740-4561A-12525	12,04

**ALUMINIUM** 2,5  
OXID

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4581A-04525	10,54
7,0	740-4581A-07025	10,73
9,0	740-4581A-09025	11,15
11,0	740-4581A-11025	11,58
12,5	740-4581A-12525	12,04

**ALUMINIUM** 2,5  
SUGAR WHITE

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4512A-04525	10,54
7,0	740-4512A-07025	10,73
9,0	740-4512A-09025	11,15
11,0	740-4512A-11025	11,58
12,5	740-4512A-12525	12,04

**ALUMINIUM** 2,5  
OYSTER WHITE

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4511A-04525	10,54
7,0	740-4511A-07025	10,73
9,0	740-4511A-09025	11,15
11,0	740-4511A-11025	11,58
12,5	740-4511A-12525	12,04

BLANKE CUBELINE,  
AUSSEN- UND INNEN-  
ECKE**ALUMINIUM-OPTIK**  
STONE GRAY

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9591A-045	3,51
7,0	741-9591A-070	3,51
9,0	741-9591A-090	3,51
11,0	741-9591A-110	3,51
12,5	741-9591A-125	3,51

**ALUMINIUM-OPTIK**  
GRAPHIT

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9561A-045	3,51
7,0	741-9561A-070	3,51
9,0	741-9561A-090	3,51
11,0	741-9561A-110	3,51
12,5	741-9561A-125	3,51

**ALUMINIUM-OPTIK**  
OXID

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9581A-045	3,51
7,0	741-9581A-070	3,51
9,0	741-9581A-090	3,51
11,0	741-9581A-110	3,51
12,5	741-9581A-125	3,51

**ALUMINIUM-OPTIK**  
SUGAR WHITE

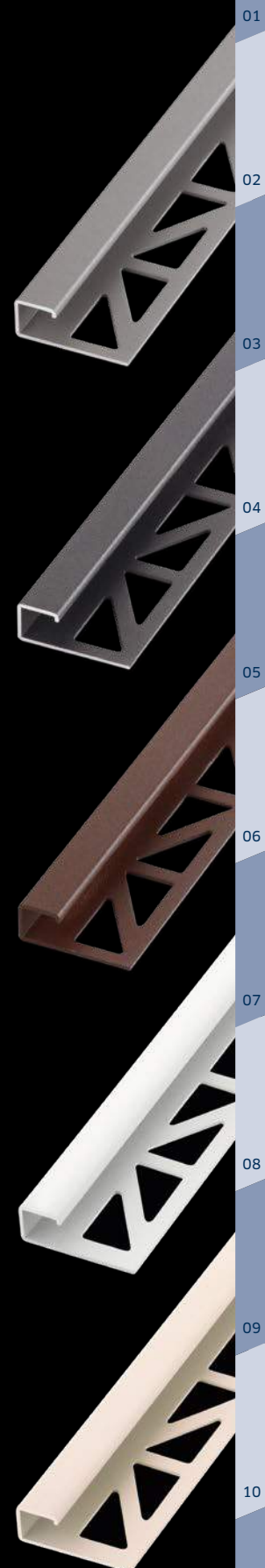
VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9512A-045	3,51
7,0	741-9512A-070	3,51
9,0	741-9512A-090	3,51
11,0	741-9512A-110	3,51
12,5	741-9512A-125	3,51

**ALUMINIUM-OPTIK**  
OYSTER WHITE

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9511A-045	3,51
7,0	741-9511A-070	3,51
9,0	741-9511A-090	3,51
11,0	741-9511A-110	3,51
12,5	741-9511A-125	3,51



## BLANKE CUBELINE

**ALUMINIUM** 2,7  
QUARTZ

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4521A-04527	10,54
7,0	740-4521A-07027	10,73
9,0	740-4521A-09027	11,15
11,0	740-4521A-11027	11,58
12,5	740-4521A-12527	12,04

**ALUMINIUM** 2,5  
QUARTZ

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4521A-04525	10,54
7,0	740-4521A-07025	10,73
9,0	740-4521A-09025	11,15
11,0	740-4521A-11025	11,58
12,5	740-4521A-12525	12,04

BLANKE CUBELINE,  
AUSSEN- UND INNEN-  
ECKE**ALUMINIUM-OPTIK**  
QUARTZ

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9521A-045	3,51
7,0	741-9521A-070	3,51
9,0	741-9521A-090	3,51
11,0	741-9521A-110	3,51
12,5	741-9521A-125	3,51

**ALUMINIUM** 2,7  
INDUSTRIAL RUST

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4583A-04527	10,54
7,0	740-4583A-07027	10,73
9,0	740-4583A-09027	11,15
11,0	740-4583A-11027	11,58
12,5	740-4583A-12527	12,04

**ALUMINIUM** 2,5  
INDUSTRIAL RUST

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4583A-04525	10,54
7,0	740-4583A-07025	10,73
9,0	740-4583A-09025	11,15
11,0	740-4583A-11025	11,58
12,5	740-4583A-12525	12,04

**ALUMINIUM-OPTIK**  
INDUSTRIAL RUST

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9583A-045	3,51
7,0	741-9583A-070	3,51
9,0	741-9583A-090	3,51
11,0	741-9583A-110	3,51
12,5	741-9583A-125	3,51

**ALUMINIUM** 2,7  
DARK CHOCOLATE

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4582A-04527	10,54
7,0	740-4582A-07027	10,73
9,0	740-4582A-09027	11,15
11,0	740-4582A-11027	11,58
12,5	740-4582A-12527	12,04

**ALUMINIUM** 2,5  
DARK CHOCOLATE

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4582A-04525	10,54
7,0	740-4582A-07025	10,73
9,0	740-4582A-09025	11,15
11,0	740-4582A-11025	11,58
12,5	740-4582A-12525	12,04

**ALUMINIUM-OPTIK**  
DARK CHOCOLATE

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9582A-045	3,51
7,0	741-9582A-070	3,51
9,0	741-9582A-090	3,51
11,0	741-9582A-110	3,51
12,5	741-9582A-125	3,51

**ALUMINIUM** 2,7  
COAL BLACK

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4562A-04527	10,54
7,0	740-4562A-07027	10,73
9,0	740-4562A-09027	11,15
11,0	740-4562A-11027	11,58
12,5	740-4562A-12527	12,04

**ALUMINIUM** 2,5  
COAL BLACK

Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
4,5	740-4562A-04525	10,54
7,0	740-4562A-07025	10,73
9,0	740-4562A-09025	11,15
11,0	740-4562A-11025	11,58
12,5	740-4562A-12525	12,04

**ALUMINIUM-OPTIK**  
COAL BLACK

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
4,5	741-9562A-045	3,51
7,0	741-9562A-070	3,51
9,0	741-9562A-090	3,51
11,0	741-9562A-110	3,51
12,5	741-9562A-125	3,51





Mit diesem einmaligen Profildesign gilt, egal ob klassisch, modern oder avantgardistisch:

**Die BLANKE NEW YORK EDITION wird Sie mit bewährtem Design und mutigen Trendfarben überzeugen.**





## Fliesenzubehör der Luxusklasse

BLANKE LUXURY LINE steht für Eleganz und Exklusivität. Mit dieser besonders edlen Produktreihe geht wertige Ästhetik, die den allerhöchsten Ansprüchen genügt, mit elegantem Luxus einher. Die Profile und Rostabdeckungen sind mit einer Beschichtung in Roségold 18 Karat, Gold 24 Karat und im Black Platinum Effect erhältlich und setzen stilvolle Statements in zeitgemäßer Architektur. Durch ihre Exklusivität verleihen sie Ihrem Raumdesign Individualität und stellen in Kombination mit aktuellen Fliesentrends eine vollendete Symbiose dar. Mit dem Fliesenzubehör der Luxusklasse erfüllen wir die höchsten Qualitätsansprüche.

*Für weitere Informationen erreichen Sie uns über unsere kostenfreie Kunden-Hotline 0800 025 26 53.*



# BLANKE LUXURY LINE



01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

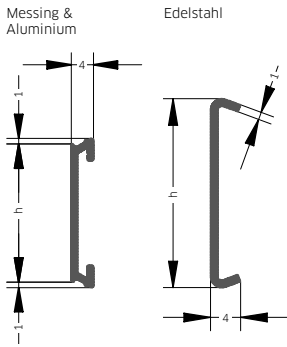
11

12



BLANKE DEKOLINE

BLANKE DEKOLINE ist ein Bordürenprofil, mit dem sich optisch ansprechende Wandbeläge gestalten lassen. BLANKE DEKOLINE lässt sich perfekt mit den entsprechenden BLANKE PROFILEN kombinieren (gleiche Material- sowie Farbausführung beachten). Die Ausführung von BLANKE DEKOLINE aus Edelstahl lässt sich zusätzlich auch für optisch ansprechende Bodenbeläge einsetzen.



- Wichtiger Hinweis:  
Schliffbild Edelstahl gebürstet: 240er Korn
- Vorteile:  
> Universelle Einbauhöhe ab 4 mm, daher auch passend für die Aus-führung mit Mosaikfliesen.

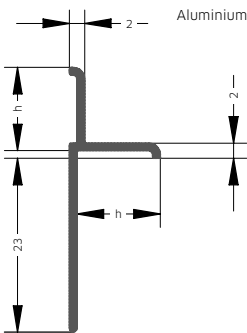
<b>MESSING</b> 2,5			<b>EDELSTAHL</b> 2,5			<b>ALUMINIUM</b> 2,5		
GLANZVERCHROMT			GEBÜRSTET			GOLDFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT		
Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 2 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
25	622-340-25250	32,01	25	622-280B-25250	26,10	25	622-480-25250	13,39

<b>ALUMINIUM</b> 2,5			<b>ALUMINIUM</b> 2,5			<b>ALUMINIUM</b> 2,5		
GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT			SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT			SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 2,5 m VE: 2 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 2 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 2 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
25	622-420-25250	8,93	25	622-430-25250	13,39	25	622-410-25250	8,93



BLANKE GAP

BLANKE GAP aus Aluminium zum Erstellen von Schattenfugen im Fliesenbelag zu angrenzenden Decken. Die Schattenfugenbreite ergibt sich aus der Fliesenstärke. Ebenso kann das Profil – angepasst an verschiedene Fliesenstärken – zum Gestalten von Außenkanten an eckigen Pfeilern oder Vorsprüngen verwendet werden. Neben dem Schutz der Fliesenkante entsteht eine optisch zurückgesetzte 90° Innenecke.



<b>ALUMINIUM</b> 2,5			<b>BLANKE GAP, AUSSENECKEN</b>		
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT			<b>KUNSTSTOFF</b>		
Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			SILBER MATT		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/Stk.
7,0	320-410-07025	8,40	7,0	321-510-070	3,79
9,0	320-410-09025	8,78	9,0	321-510-090	3,79
11,0	320-410-11025	9,05	11,0	321-510-110	3,79
12,5	320-410-12525	10,45	12,5	321-510-125	3,79

<b>ALUMINIUM</b> 2,5			<b>KUNSTSTOFF</b>		
SCHWARZ MATT			SCHWARZ MATT		
Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/Stk.
7,0	320-456-07025	14,93	7,0	321-516-070	3,79
9,0	320-456-09025	15,36	9,0	321-516-090	3,79
11,0	320-456-11025	16,01	11,0	321-516-110	3,79
12,5	320-456-12525	16,66	12,5	321-516-125	3,79

## BLANKE CORN-E

Das BLANKE CORN-E besteht aus rostfreiem Edelstahl, Werkstoff 1.4301 (V2A), mit einer matt gebürsteten Oberfläche (Körnung: 240er Korn), die mit einer Schutzfolie überzogen ist. Wo Fliesenkanten und -ecken besonders vor Stoß und Bruch geschützt werden müssen, wie im gewerblichen Bereich (Großküchen, Werkstätten etc.), bietet sich das Edelstahl-CORN-E besonders an.



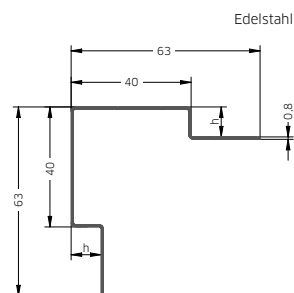
<b>EDELSTAHL 3,0</b>			<b>EDELSTAHL 2,5</b>			<b>EDELSTAHL 2,0</b>		
GEBÜRSTET			GEBÜRSTET			GEBÜRSTET		
Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,0 m VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	197-280-080	35,36	8,0	197-280-08025	36,28	8,0	197-280-0802	40,33
10,0	197-280-100	35,36	10,0	197-280-10025	36,28	10,0	197-280-1002	40,33

<b>EDELSTAHL 1,5</b>			<b>EDELSTAHL 3,0</b>			<b>EDELSTAHL 2,5</b>		
GEBÜRSTET			V4A, GEBÜRSTET			V4A, GEBÜRSTET		
Länge: 1,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	197-280-08015	49,79	8,0	197-285-080	38,59	8,0	197-285-08025	39,61
10,0	197-280-10015	49,79	10,0	197-285-100	38,59	10,0	197-285-10025	39,61

<b>EDELSTAHL 2,0</b>			<b>EDELSTAHL 1,5</b>		
V4A, GEBÜRSTET			V4A, GEBÜRSTET		
Länge: 2,0 m VE: 1 Stk.			Länge: 1,5 m VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	197-285-0802	44,03	8,0	197-285-08015	54,35
10,0	197-285-1002	44,03	10,0	197-285-10015	54,35



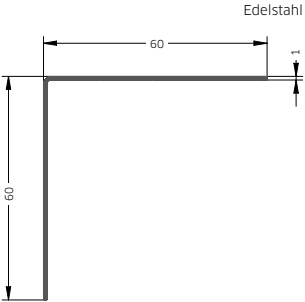
### Wichtiger Hinweis:

Schliffbild Edelstahl  
gebürstet: 240er Korn



BLANKE ECKSCHUTZWINKEL

Die Verwendung der BLANKE ECKSCHUTZWINKEL ist überall sinnvoll, wo nachträglich erkannt wird, dass Fliesen im Kanten- und Eckbereich starken mechanischen Einwirkungen ausgesetzt sind. Die 1,0 mm starken Winkel aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 (V2A) oder 1.4401 (V4A), matt gebürstet (Schliffbild: 240er Korn) und mit Schutzfolie versehen, sind optional mit einem Doppelklebeband an den Innenschenkeln ausgestattet. Die Kanten sind gratarm.



Wichtiger Hinweis:  
Schliffbild Edelstahl  
gebürstet: 240er Korn

<div><div>Edelstahl</div><div>3,0</div><div>GEBÜRSTET MIT KLEBEBAND</div><div>Länge: 3,0 m</div><div>VE: 1 Stk.</div><table><tr><th>h×h=mm</th><th>Art.-Nr.</th><th>€/m</th></tr><tr><td>30 × 30</td><td>364-280-030</td><td>19,79</td></tr><tr><td>40 × 40</td><td>364-280-040</td><td>25,03</td></tr><tr><td>60 × 60</td><td>364-280-060</td><td>30,34</td></tr></table></div>	h×h=mm	Art.-Nr.	€/m	30 × 30	364-280-030	19,79	40 × 40	364-280-040	25,03	60 × 60	364-280-060	30,34	<div><div>Edelstahl</div><div>2,5</div><div>GEBÜRSTET MIT KLEBEBAND</div><div>Länge: 2,5 m</div><div>VE: 1 Stk.</div><table><tr><th>h×h=mm</th><th>Art.-Nr.</th><th>€/m</th></tr><tr><td>30 × 30</td><td>364-280-03025</td><td>22,73</td></tr><tr><td>40 × 40</td><td>364-280-04025</td><td>29,37</td></tr><tr><td>60 × 60</td><td>364-280-06025</td><td>34,82</td></tr></table></div>	h×h=mm	Art.-Nr.	€/m	30 × 30	364-280-03025	22,73	40 × 40	364-280-04025	29,37	60 × 60	364-280-06025	34,82	<div><div>Edelstahl</div><div>2,0</div><div>GEBÜRSTET MIT KLEBEBAND</div><div>Länge: 2,0 m</div><div>VE: 1 Stk.</div><table><tr><th>h×h=mm</th><th>Art.-Nr.</th><th>€/m</th></tr><tr><td>30 × 30</td><td>364-280-0302</td><td>22,83</td></tr><tr><td>40 × 40</td><td>364-280-0402</td><td>28,82</td></tr><tr><td>60 × 60</td><td>364-280-0602</td><td>34,55</td></tr></table></div>	h×h=mm	Art.-Nr.	€/m	30 × 30	364-280-0302	22,83	40 × 40	364-280-0402	28,82	60 × 60	364-280-0602	34,55
h×h=mm	Art.-Nr.	€/m																																				
30 × 30	364-280-030	19,79																																				
40 × 40	364-280-040	25,03																																				
60 × 60	364-280-060	30,34																																				
h×h=mm	Art.-Nr.	€/m																																				
30 × 30	364-280-03025	22,73																																				
40 × 40	364-280-04025	29,37																																				
60 × 60	364-280-06025	34,82																																				
h×h=mm	Art.-Nr.	€/m																																				
30 × 30	364-280-0302	22,83																																				
40 × 40	364-280-0402	28,82																																				
60 × 60	364-280-0602	34,55																																				
<div><div>Edelstahl</div><div>1,5</div><div>GEBÜRSTET MIT KLEBEBAND</div><div>Länge: 1,5 m</div><div>VE: 1 Stk.</div><table><tr><th>h×h=mm</th><th>Art.-Nr.</th><th>€/m</th></tr><tr><td>30 × 30</td><td>364-280-03015</td><td>21,69</td></tr><tr><td>40 × 40</td><td>364-280-04015</td><td>29,85</td></tr><tr><td>60 × 60</td><td>364-280-06015</td><td>32,56</td></tr></table></div>	h×h=mm	Art.-Nr.	€/m	30 × 30	364-280-03015	21,69	40 × 40	364-280-04015	29,85	60 × 60	364-280-06015	32,56	<div><div>Edelstahl</div><div>3,0</div><div>GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND</div><div>Länge: 3,0 m</div><div>VE: 1 Stk.</div><table><tr><th>h×h=mm</th><th>Art.-Nr.</th><th>€/m</th></tr><tr><td>30 × 30</td><td>448-280-030</td><td>16,61</td></tr><tr><td>40 × 40</td><td>448-280-040</td><td>22,25</td></tr><tr><td>60 × 60</td><td>448-280-060</td><td>27,15</td></tr></table></div>	h×h=mm	Art.-Nr.	€/m	30 × 30	448-280-030	16,61	40 × 40	448-280-040	22,25	60 × 60	448-280-060	27,15	<div><div>Edelstahl</div><div>2,5</div><div>GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND</div><div>Länge: 2,5 m</div><div>VE: 1 Stk.</div><table><tr><th>h×h=mm</th><th>Art.-Nr.</th><th>€/m</th></tr><tr><td>30 × 30</td><td>448-280-03025</td><td>19,57</td></tr><tr><td>40 × 40</td><td>448-280-04025</td><td>26,19</td></tr><tr><td>60 × 60</td><td>448-280-06025</td><td>31,65</td></tr></table></div>	h×h=mm	Art.-Nr.	€/m	30 × 30	448-280-03025	19,57	40 × 40	448-280-04025	26,19	60 × 60	448-280-06025	31,65
h×h=mm	Art.-Nr.	€/m																																				
30 × 30	364-280-03015	21,69																																				
40 × 40	364-280-04015	29,85																																				
60 × 60	364-280-06015	32,56																																				
h×h=mm	Art.-Nr.	€/m																																				
30 × 30	448-280-030	16,61																																				
40 × 40	448-280-040	22,25																																				
60 × 60	448-280-060	27,15																																				
h×h=mm	Art.-Nr.	€/m																																				
30 × 30	448-280-03025	19,57																																				
40 × 40	448-280-04025	26,19																																				
60 × 60	448-280-06025	31,65																																				
<div><div>Edelstahl</div><div>2,0</div><div>GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND</div><div>Länge: 2,0 m</div><div>VE: 1 Stk.</div><table><tr><th>h×h=mm</th><th>Art.-Nr.</th><th>€/m</th></tr><tr><td>30 × 30</td><td>448-280-0302</td><td>19,65</td></tr><tr><td>40 × 40</td><td>448-280-0402</td><td>25,63</td></tr><tr><td>60 × 60</td><td>448-280-0602</td><td>31,35</td></tr></table></div>	h×h=mm	Art.-Nr.	€/m	30 × 30	448-280-0302	19,65	40 × 40	448-280-0402	25,63	60 × 60	448-280-0602	31,35	<div><div>Edelstahl</div><div>1,5</div><div>GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND</div><div>Länge: 1,5 m</div><div>VE: 1 Stk.</div><table><tr><th>h×h=mm</th><th>Art.-Nr.</th><th>€/m</th></tr><tr><td>30 × 30</td><td>448-280-03015</td><td>18,53</td></tr><tr><td>40 × 40</td><td>448-280-04015</td><td>26,69</td></tr><tr><td>60 × 60</td><td>448-280-06015</td><td>29,38</td></tr></table></div>	h×h=mm	Art.-Nr.	€/m	30 × 30	448-280-03015	18,53	40 × 40	448-280-04015	26,69	60 × 60	448-280-06015	29,38	<div><div>Edelstahl</div><div>3,0</div><div>V4A, GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND</div><div>Länge: 3,0 m</div><div>VE: 1 Stk.</div><table><tr><th>h×h=mm</th><th>Art.-Nr.</th><th>€/m</th></tr><tr><td>30 × 30</td><td>448-285-030</td><td>18,14</td></tr><tr><td>40 × 40</td><td>448-285-040</td><td>24,30</td></tr></table></div>	h×h=mm	Art.-Nr.	€/m	30 × 30	448-285-030	18,14	40 × 40	448-285-040	24,30			
h×h=mm	Art.-Nr.	€/m																																				
30 × 30	448-280-0302	19,65																																				
40 × 40	448-280-0402	25,63																																				
60 × 60	448-280-0602	31,35																																				
h×h=mm	Art.-Nr.	€/m																																				
30 × 30	448-280-03015	18,53																																				
40 × 40	448-280-04015	26,69																																				
60 × 60	448-280-06015	29,38																																				
h×h=mm	Art.-Nr.	€/m																																				
30 × 30	448-285-030	18,14																																				
40 × 40	448-285-040	24,30																																				
<div><div>Edelstahl</div><div>2,5</div><div>V4A, GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND</div><div>Länge: 2,5 m</div><div>VE: 1 Stk.</div><table><tr><th>h×h=mm</th><th>Art.-Nr.</th><th>€/m</th></tr><tr><td>30 × 30</td><td>448-285-03025</td><td>21,36</td></tr><tr><td>40 × 40</td><td>448-285-04025</td><td>28,60</td></tr></table></div>	h×h=mm	Art.-Nr.	€/m	30 × 30	448-285-03025	21,36	40 × 40	448-285-04025	28,60	<div><div>Edelstahl</div><div>2,0</div><div>V4A, GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND</div><div>Länge: 2,0 m</div><div>VE: 1 Stk.</div><table><tr><th>h×h=mm</th><th>Art.-Nr.</th><th>€/m</th></tr><tr><td>30 × 30</td><td>448-285-0302</td><td>21,45</td></tr><tr><td>40 × 40</td><td>448-285-0402</td><td>27,97</td></tr></table></div>	h×h=mm	Art.-Nr.	€/m	30 × 30	448-285-0302	21,45	40 × 40	448-285-0402	27,97	<div><div>Edelstahl</div><div>1,5</div><div>V4A, GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND</div><div>Länge: 1,5 m</div><div>VE: 1 Stk.</div><table><tr><th>h×h=mm</th><th>Art.-Nr.</th><th>€/m</th></tr><tr><td>30 × 30</td><td>448-285-03015</td><td>20,23</td></tr><tr><td>40 × 40</td><td>448-285-04015</td><td>29,15</td></tr></table></div>	h×h=mm	Art.-Nr.	€/m	30 × 30	448-285-03015	20,23	40 × 40	448-285-04015	29,15									
h×h=mm	Art.-Nr.	€/m																																				
30 × 30	448-285-03025	21,36																																				
40 × 40	448-285-04025	28,60																																				
h×h=mm	Art.-Nr.	€/m																																				
30 × 30	448-285-0302	21,45																																				
40 × 40	448-285-0402	27,97																																				
h×h=mm	Art.-Nr.	€/m																																				
30 × 30	448-285-03015	20,23																																				
40 × 40	448-285-04015	29,15																																				



## BLANKE ECKSCHUTZWINKEL PLUS

Der BLANKE ECKSCHUTZWINKEL PLUS ist ein Edelstahlprofil mit leicht abgeschrägten Enden, mit welchen Fliesenkanten und Ecken vor Stoß und Bruch nachträglich geschützt werden können. Die 1,0 mm starken Winkel sind aus Edelstahl Werkstoff 1.4301 (V2A) und 1.4401 (V4A), matt gebürstet (Schliffbild: 240er Korn).

### EDELSTAHL 2,5 GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h×h=mm	Art.-Nr.	€/m
15 × 15	451-280-01525	25,75
30 × 30	451-280-03025	28,59
40 × 40	451-280-04025	34,93

### EDELSTAHL 2,0 GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND

Länge: 2,0 m VE: 1 Stk.

h×h=mm	Art.-Nr.	€/m
15 × 15	451-280-01520	25,99
30 × 30	451-280-03020	27,78
40 × 40	451-280-04020	35,72

### EDELSTAHL 2,5 V4A, GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND

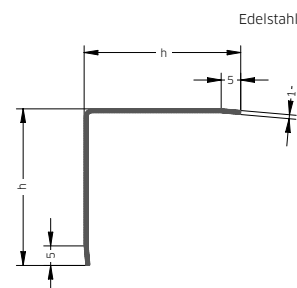
Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h×h=mm	Art.-Nr.	€/m
30 × 30	451-285-03025	31,20
40 × 40	451-285-04025	38,12

### EDELSTAHL 2,0 V4A, GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND

Länge: 2,0 m VE: 1 Stk.

h×h=mm	Art.-Nr.	€/m
30 × 30	451-285-03020	30,33
40 × 40	451-285-04020	38,99



#### Wichtiger Hinweis:

Schliffbild Edelstahl  
gebürstet: 240er Korn

## BLANKE SCHWELLENPROFIL

Das BLANKE SCHWELLENPROFIL aus Edelstahl dient dem Belagsabschluss bei unterschiedlichen Belagshöhen, speziell im Türschwellenbereich bei der Sanierung. Das Kantprofil mit geschliffener Sichtseite schafft einen optisch schönen Abschluss und schützt gleichzeitig den keramischen Belag.

### EDELSTAHL 3,0 GEBÜRSTET

Innenhöhe: 10 mm; Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/m
21,0	10,0	757-280B-10213	34,68
26,0	15,0	757-280B-10263	35,56
31,0	20,0	757-280B-10313	36,42
46,0	35,0	757-280B-10463	39,45

### EDELSTAHL 1,0 GEBÜRSTET

Innenhöhe: 10 mm; Länge: 1,0 m VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/m
21,0	10,0	757-280B-10211	43,86
26,0	15,0	757-280B-10261	44,90
31,0	20,0	757-280B-10311	46,03
46,0	35,0	757-280B-10461	49,53

### EDELSTAHL 3,0 GEBÜRSTET

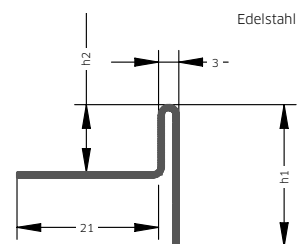
Innenhöhe: 12,5 mm; Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/m
23,5	10,0	757-280B-12233	35,56
28,5	15,0	757-280B-12283	36,42
33,5	20,0	757-280B-12333	37,73
48,5	35,0	757-280B-12483	40,32

### EDELSTAHL 1,0 GEBÜRSTET

Innenhöhe: 12,5 mm; Länge: 1,0 m VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/m
23,5	10,0	757-280B-12231	44,92
28,5	15,0	757-280B-12281	46,03
33,5	20,0	757-280B-12331	47,35
48,5	35,0	757-280B-12481	50,56



#### Wichtiger Hinweis:

Schliffbild Edelstahl  
gebürstet: 240er Korn

02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12



## TREPPEN- UND SICHERHEITSPROFILE



50 BLANKE SICHERHEITS-STUFENPROFIL



53 BLANKE DEKO-STUFEN-KANTE MODERN

02

03

04

05

06

07

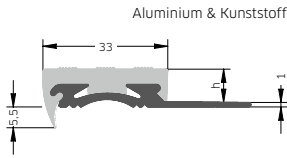
08

09

10

11

12



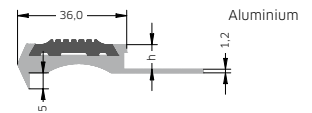
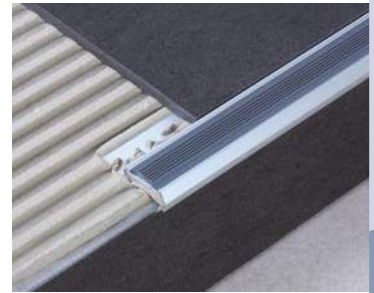
		VE: 2 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
9,0	456-506-090	1,06
11,0	456-506-110	1,06





## BLANKE SIDEKO

Das BLANKE SIDEKO Stufenprofil besteht aus einem gepressten Aluminiumprofil und einem Einlagestreifen aus Kunststoff in drei verschiedenen Farben. Die Kunststoffeinlagen sind leicht geriffelt und dadurch besonders rutschfest. Die Konstruktion verleiht ihnen einen absolut festen Sitz in dem Aluminium-Basisprofil. Bei besonders starker Beanspruchung ist ein Verschleiß nicht auszuschließen.



### ALUMINIUM 2,5

INKL. EINLAGESTREIFEN GRAU

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	441-419-08025	18,97
10,0	441-419-10025	20,87

### ALUMINIUM 1,25

INKL. EINLAGESTREIFEN GRAU

Länge: 1,25 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	441-419-080125	18,97
10,0	441-419-100125	20,96

### ALUMINIUM 1,0

INKL. EINLAGESTREIFEN GRAU

Länge: 1,0 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	441-419-080100	18,97
10,0	441-419-100100	20,96

### ALUMINIUM 2,5

INKL. EINLAGESTREIFEN BRAUN

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	441-418-08025	18,91
10,0	441-418-10025	20,87

### ALUMINIUM 1,25

INKL. EINLAGESTREIFEN BRAUN

Länge: 1,25 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	441-418-080125	18,97
10,0	441-418-100125	20,96

### ALUMINIUM 1,0

INKL. EINLAGESTREIFEN BRAUN

Länge: 1,0 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	441-418-080100	18,97
10,0	441-418-100100	20,96

#### Wichtiger Hinweis:

BLANKE SIDEKO besteht aus matt eloxiertem Aluminium, silberfarbig.

### ALUMINIUM 2,5

INKL. EINLAGESTREIFEN GRAPHITSCHWARZ

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	441-416-08025	18,91
10,0	441-416-10025	20,87

### ALUMINIUM 1,25

INKL. EINLAGESTREIFEN GRAPHITSCHWARZ

Länge: 1,25 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	441-416-080125	18,97
10,0	441-416-100125	20,96

### ALUMINIUM 1,0

INKL. EINLAGESTREIFEN GRAPHITSCHWARZ

Länge: 1,0 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	441-416-080100	18,97
10,0	441-416-100100	20,96

### ALUMINIUM 3,0

OHNE EINLAGESTREIFEN

Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	442-410-080300	15,62
10,0	442-410-100300	17,72

### ALUMINIUM 2,5

OHNE EINLAGESTREIFEN

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	442-410-080	15,62
10,0	442-410-100	17,72

## BLANKE SIDEKO, EINLAGESTREIFEN

### KUNSTSTOFF 2,5

GRAU

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/m
443-509	2,81

### KUNSTSTOFF 25

GRAU

Länge: 25 m VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/m
443-509-2500	2,52

### KUNSTSTOFF 2,5

BRAUN

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/m
443-508	2,81

### KUNSTSTOFF 25

BRAUN

Länge: 25 m VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/m
443-508-2500	2,52

### KUNSTSTOFF 2,5

GRAPHITSCHWARZ

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/m
443-506	2,81

### KUNSTSTOFF 25

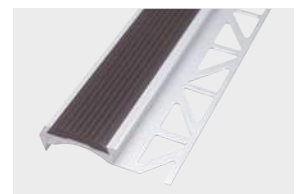
GRAPHITSCHWARZ

Länge: 25 m VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/m
443-506-2500	2,52

#### Experten-Tipp:

Die passenden Einlagestreifen sowie die Abdeckkappen für BLANKE SIDEKO sind individuell bestellbar.





Wichtiger Hinweis:

Die Abdeckkappen sind in Ausführung links und rechts vorhanden.



BLANKE SIDEKO, ABDECKKAPPEN

METALL

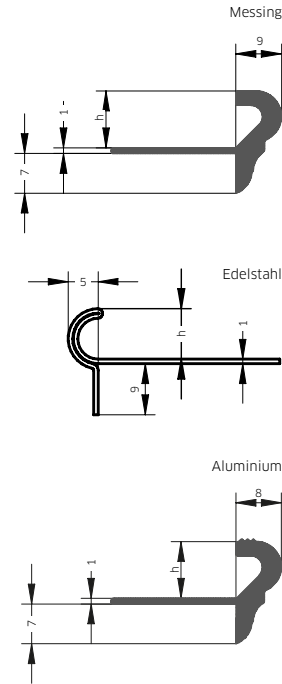
SCHWARZ, BESCHICHTETE AUSFÜHRUNG

VE: 5 Paar

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0/10,0	563-166	12,49

BLANKE DEKO-STUFENKANTE FLORENTINER

Die BLANKE DEKO-STUFENKANTE dient der formschönen Gestaltung von Treppenstufen bei gleichzeitigem Schutz der Kanten vor Abschieferung und mechanischer Beschädigung. Das Messing-Deko-Stufenprofil akzentuiert die rustikale Treppenstufe in harmonischer Weise.



MESSING		2,5
GLANZVERCHROMT		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	460-340-08025	35,41
10,0	460-340-10025	42,10
12,5	460-340-12525	51,80
15,0	460-340-15025	64,80

MESSING		1,25
GLANZVERCHROMT		
Länge: 1,25 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	460-340-080125	38,97
10,0	460-340-100125	46,25
12,5	460-340-125125	56,99
15,0	460-340-150125	71,02

EDELSTAHL		2,5
NATUR		
Länge: 2,5 m		VE: 2 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	460-280-09025	23,53
11,0	460-280-11025	24,96

EDELSTAHL		2,5
GEBÜRSTET		
Länge: 2,5 m		VE: 2 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	460-280B-09025	26,11
11,0	460-280B-11025	27,73

ALUMINIUM		3,0
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 3,0 m		VE: 2 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	460-410-080	8,03
10,0	460-410-100	8,50
12,5	460-410-125	8,94

ALUMINIUM		2,5
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 2,5 m		VE: 2 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	460-410-08025	8,03
10,0	460-410-10025	8,50
12,5	460-410-12525	8,94

ALUMINIUM		1,5
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 1,5 m		VE: 2 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	460-410-08015	8,81
10,0	460-410-10015	9,32
12,5	460-410-12515	9,87

ALUMINIUM		1,25
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 1,25 m		VE: 2 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	460-410-080125	8,81
10,0	460-410-100125	9,32
12,5	460-410-125125	9,87

ALUMINIUM		1,0
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 1,0 m		VE: 2 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	460-410-0801	9,21
10,0	460-410-1001	9,70
12,5	460-410-1251	10,32

## BLANKE DEKO-STUFENKANTE MODERN

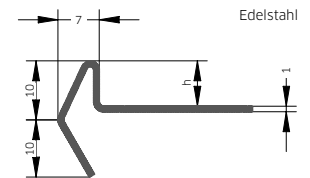
Mit der BLANKE DEKO-STUFENKANTE lässt sich ein harmonisches Bild der Stufenkante herstellen. Aus Edelstahl profilgewalzt, bietet sie zusätzlich Schutz vor Abschieferung des Plattenmaterials und vor mechanischer Beschädigung. Die mattgebürsteten Profile akzentuieren insbesondere die modern sachliche Treppenstufe.



EDELSTAHL 2,5 POLIERT			EDELSTAHL 1,25 POLIERT			EDELSTAHL 1,0 POLIERT		
Länge: 2,5 m VE: 2 Stk.			Länge: 1,25 m VE: 2 Stk.			Länge: 1,0 m VE: 2 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	462-286-8025	26,37	8,0	462-286-8125	27,95	8,0	462-286-801	28,03
10,0	462-286-1025	27,95	10,0	462-286-1125	29,79	10,0	462-286-1001	29,92
12,5	462-286-12525	29,14	12,5	462-286-125125	31,05	12,5	462-286-1251	31,34

EDELSTAHL 2,5 MATT, GEBÜRSTET			EDELSTAHL 1,25 MATT, GEBÜRSTET			EDELSTAHL 1,0 MATT, GEBÜRSTET		
Länge: 2,5 m VE: 2 Stk.			Länge: 1,25 m VE: 2 Stk.			Länge: 1,0 m VE: 2 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	462-280-8025	18,04	8,0	462-280-8125	19,61	8,0	462-280-801	19,67
10,0	462-280-1025	19,61	10,0	462-280-1125	21,44	10,0	462-280-1001	21,59
12,5	462-280-12525	20,80	12,5	462-280-125125	22,69	12,5	462-280-1251	23,02



### Wichtiger Hinweis:

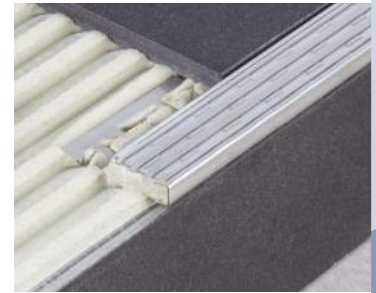
Polierte Profile mit Schutzfolie





## BLANKE STEPLINE

Das BLANKE STEPLINE Treppenprofil ist ein hochwertiges Profil aus Edelstahl mit einer speziell profilierten und geprägten Trittfläche, durch die eine rutschhemmende Oberfläche erzielt wird. Als Zubehör werden passende Endkappen BLANKE STEPLINE AK angeboten. BLANKE STEPLINE ist geeignet zur Einarbeitung bei Stufen, die mit Fliesen- und Natursteinplatten im Dünnbettverfahren belegt werden. Ideal für gewerbliche, stark frequentierte Bereiche. Bewertungsgruppe für die Rutschhemmung und Verdrängungsraum R10 V4.



### BLANKE STEPLINE, ABSCHLUSSKAPPE

#### EDELSTAHL 3,0 NATUR

Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	841-280-090	16,28
11,0	841-280-110	16,36
13,5	841-280-135	16,52

#### EDELSTAHL 2,5 NATUR

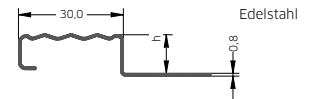
Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	841-280-090250	16,53
11,0	841-280-110250	16,74
13,5	841-280-135250	16,95

#### EDELSTAHL NATUR

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/Stk.
9,0/11,0/13,5	842-280	3,37



#### Wichtiger Hinweis:

Jetzt noch mehr Längen zur besseren Ausnutzung bei gewendelten Treppen.



#### EDELSTAHL 1,5 NATUR

Länge: 1,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	841-280-090150	18,00
11,0	841-280-110150	18,12
13,5	841-280-135150	18,34

#### EDELSTAHL 1,25 NATUR

Länge: 1,25 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	841-280-090125	18,18
11,0	841-280-110125	18,39
13,5	841-280-135125	18,63

#### EDELSTAHL 3,0 V4A, NATUR

Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	841-285-090	17,76
11,0	841-285-110	17,86

#### EDELSTAHL 2,5 V4A, NATUR

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	841-285-090250	18,05
11,0	841-285-110250	18,26

#### EDELSTAHL 1,5 V4A, NATUR

Länge: 1,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	841-285-090150	19,65
11,0	841-285-110150	19,78

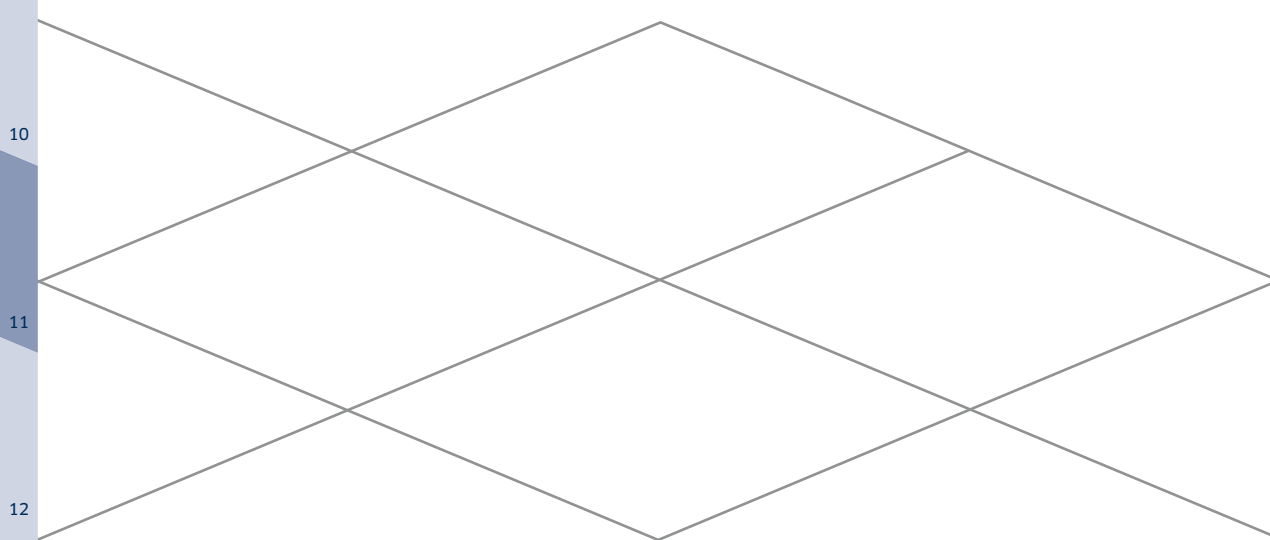
#### EDELSTAHL 1,25 V4A, NATUR

Länge: 1,25 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	841-285-090125	19,85
11,0	841-285-110125	20,06



## ÜBERGANGS- UND RENOVIERUNGSPROFILE







'58 BLANKE HÖHEN-  
AUSGLEICHSPROFIL



'61 BLANKE DRIVE

03

04

05

06

07

08

09

10

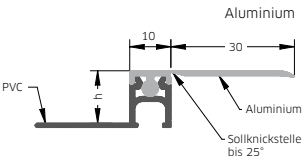
11

12



## BLANKE HÖHENAUSGLEICHSPROFIL

Das BLANKE HÖHENAUSGLEICHSPROFIL besteht aus einem Basisprofil und einem Ausgleichsprofil aus Aluminium. Durch den einstellbaren Abdeckschenkel lassen sich Höhenunterschiede überbrücken. Ganz gleich, ob der Fliesenbelag oder der angrenzende Boden höher oder tiefer ist, ein Übergang ist immer fugenlos herstellbar. Die in unterschiedlichen Farben erhältlichen eloxierten Profile passen sich jedem Bodenbelag gut an.



### ALUMINIUM 3,0 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 3,0 m      VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	423-980-060300	12,10
8,0	423-980-080300	12,32
10,0	423-980-100300	12,55
12,5	423-980-125300	12,78

### ALUMINIUM 2,5 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m      VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	423-980-060	12,10
8,0	423-980-080	12,32
10,0	423-980-100	12,55
12,5	423-980-125	12,78

### ALUMINIUM 1,25 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 1,25 m      VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	423-980-060125	13,31
8,0	423-980-080125	13,54
10,0	423-980-100125	13,78
12,5	423-980-125125	14,09

### ALUMINIUM 1,0 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 1,0 m      VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	423-980-601	13,31
8,0	423-980-801	13,54
10,0	423-980-1001	13,78
12,5	423-980-1251	14,09

### ALUMINIUM 3,0 BRONZEFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 3,0 m      VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	423-950-060300	13,78
8,0	423-950-080300	14,01
10,0	423-950-100300	14,21
12,5	423-950-125300	14,47

### ALUMINIUM 2,5 BRONZEFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m      VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	423-950-060	13,78
8,0	423-950-080	14,01
10,0	423-950-100	14,21
12,5	423-950-125	14,47

### ALUMINIUM 1,25 BRONZEFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 1,25 m      VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	423-950-060125	15,17
8,0	423-950-080125	15,42
10,0	423-950-100125	15,70
12,5	423-950-125125	15,99

### ALUMINIUM 1,0 BRONZEFARBIG MATT, ELOXIERT

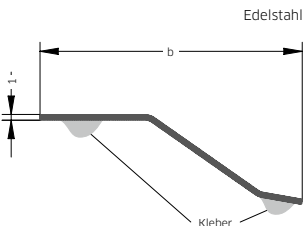
Länge: 1,0 m      VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
6,0	423-950-601	15,17
8,0	423-950-801	15,42
10,0	423-950-1001	15,70
12,5	423-950-1251	15,99



## BLANKE NIVEAUAUSGLEICHSSCHIENE

Die BLANKE NIVEAUAUSGLEICHSSCHIENE bietet eine einfache und saubere Lösung für einen stufenlosen Übergang von einem Fliesenbelag zu Teppich, Parkett oder anderen Böden. Die Ausgleichsschienen sind mit einer hochwertigen Klebemasse mit außergewöhnlichem Haftvermögen versehen. Auch bei starker Ausdehnung bleibt die Haftung bestehen. Die Temperaturbeständigkeit ist gegeben von -30°C bis +80°C.



### EDELSTAHL 2,7 NATUR

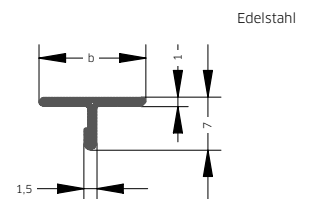
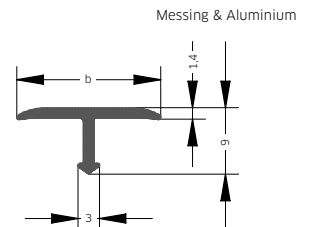
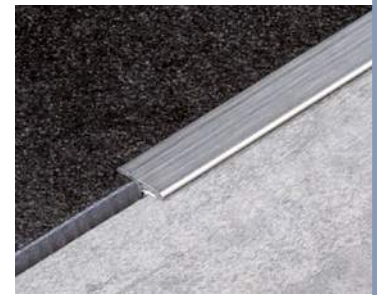
Länge: 2,7 m      VE: 10 Stk.

b=mm	Art.-Nr.	€/m
30,0	434-280-030	13,81
50,0	434-280-050	18,75

## BLANKE FP-PROFIL

Das BLANKE FP-PROFIL kann nach der Verlegung der Fliesen in eine Fuge hineingedrückt werden, um höhengleich verlegte Bodenbeläge nachträglich sauber zu überbrücken. Je nach Fugenbreite und gewünschter Betonung des Fugenübergangs wählt man die 14 oder 20 mm breiten Abdeckprofile aus Messing oder Aluminium, bzw. die 14 oder 25 mm breiten Edelstahlprofile.

MESSING 3,0			MESSING 2,5			MESSING 1,0		
NATUR			NATUR			NATUR		
Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 1,0 m VE: 1 Stk.		
b=mm	Art.-Nr.	€/m	b=mm	Art.-Nr.	€/m	b=mm	Art.-Nr.	€/m
14,0	449-300-14	6,91	14,0	449-300-1425	6,91	14,0	449-300-1401	7,81
20,0	449-300-20	9,34	20,0	449-300-2025	9,34	20,0	449-300-2001	10,25
MESSING 2,5			MESSING 1,0					
GLANZVERCHROMT			GLANZVERCHROMT					
Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 1,0 m VE: 1 Stk.					
b=mm	Art.-Nr.	€/m	b=mm	Art.-Nr.	€/m			
14,0	449-340-1425	16,02	14,0	449-340-1401	17,66			
20,0	449-340-2025	18,53	20,0	449-340-2001	20,35			
EDELSTAHL 3,0			EDELSTAHL 2,5			EDELSTAHL 1,0		
GEBÜRSTET			GEBÜRSTET			GEBÜRSTET		
Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 1,0 m VE: 1 Stk.		
b=mm	Art.-Nr.	€/m	b=mm	Art.-Nr.	€/m	b=mm	Art.-Nr.	€/m
14,0	449-280B-14	11,01	14,0	449-280B-1425	11,01	14,0	449-280B-1401	12,21
25,0	449-280B-25	12,57	25,0	449-280B-2525	12,57	25,0	449-280B-2501	14,06
ALUMINIUM 3,0			ALUMINIUM 2,5			ALUMINIUM 1,0		
NATUR			NATUR			NATUR		
Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 1,0 m VE: 1 Stk.		
b=mm	Art.-Nr.	€/m	b=mm	Art.-Nr.	€/m	b=mm	Art.-Nr.	€/m
14,0	449-400-14	2,20	14,0	449-400-1425	2,20	14,0	449-400-1401	2,44
20,0	449-400-20	2,62	20,0	449-400-2025	2,62	20,0	449-400-2001	2,82
ALUMINIUM 3,0			ALUMINIUM 2,5			ALUMINIUM 1,0		
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT			SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT			SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 1,0 m VE: 1 Stk.		
b=mm	Art.-Nr.	€/m	b=mm	Art.-Nr.	€/m	b=mm	Art.-Nr.	€/m
14,0	449-410-14	3,77	14,0	449-410-1425	3,77	14,0	449-410-1401	4,29
20,0	449-410-20	4,29	20,0	449-410-2025	4,29	20,0	449-410-2001	4,67



### Vorteil:

Durch die einzeln eingeschrumpften robusten Abdeckprofile werden die Kanten nachhaltig vor Abrieb und Abnutzung geschützt. Das Ergebnis sind saubere, langlebige und optisch ansprechende Übergänge.

## BLANKE FP-FIX

### KUNSTSTOFF

VE: 5 Stk.	
Art.-Nr.	€/VE
450-900	5,41



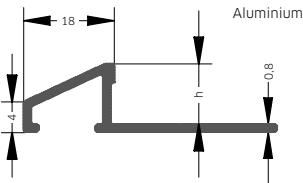
### Wichtiger Hinweis:

Zubehörteil BLANKE FP-FIX zur einfachen Befestigung des BLANKE FP-PROFILS auf Seite 187.



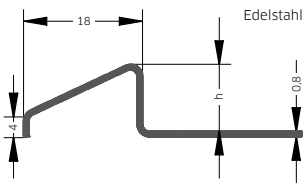
## BLANKE LEVEL

BLANKE LEVEL ist ein Übergangs- und Renovierungsprofil für stufenlose Übergänge. Ideal für eine Anbindung von PVC- oder Teppichbelägen.



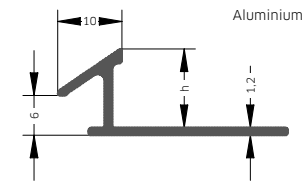
ALUMINIUM 2,5		
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	579-410-08025	8,28
10,0	579-410-10025	9,21
12,5	579-410-12525	11,10

EDELSTAHL 2,5		
GEBÜRSTET		
Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	579-280B-09025	15,52
11,0	579-280B-11025	17,97
12,5	579-280B-12525	18,85



## BLANKE TEPPICHÜBERGANGSPROFIL

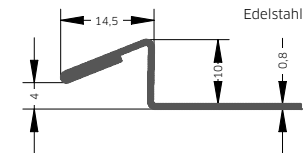
Das BLANKE TEPPICHÜBERGANGSPROFIL aus Aluminium oder Edelstahl dient dem stufenlosen Übergang vom Fliesenbelag bis zum angrenzenden niedrigeren Teppichbodenbelag oder anderen Belagsarten wie Holz, Kunststoff und Laminat. Die angrenzenden Belagskanten werden gegen mechanische Belastung wirksam geschützt.



ALUMINIUM 3,0		
NATUR		
Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	218-400-080	3,51
10,0	218-400-100	3,77

ALUMINIUM 2,5		
NATUR		
Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	218-400-08025	3,51
10,0	218-400-10025	3,77

ALUMINIUM 1,0		
NATUR		
Länge: 1,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	218-400-08001	3,97
10,0	218-400-10001	4,29



ALUMINIUM 3,0		
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	218-410-080	5,84
10,0	218-410-100	5,98

ALUMINIUM 2,5		
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	218-410-08025	5,84
10,0	218-410-10025	5,98

ALUMINIUM 1,0		
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 1,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	218-410-08001	6,34
10,0	218-410-10001	6,45

EDELSTAHL 2,5		
GEBÜRSTET		
Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	4831-280-08025	39,17
10,0	4831-280-10025	40,31

## BLANKE DRIVE

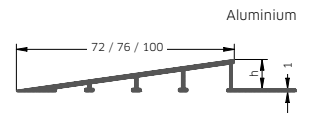
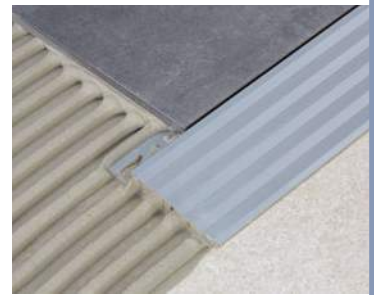
BLANKE DRIVE ist ein Übergangs- und Renovierungsprofil für stufenlose Fahrübergänge. Ideal für eine Anbindung von Betonflächen oder Kunststoffbeschichtungen zu keramischen Belägen, welche sich meistens in mechanisch höher belasteten Bereichen befinden.

### ALUMINIUM 2,5

SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
10,0	580-410-10025	21,27
12,5	580-410-12525	21,73
15,0	580-410-15025	27,51



## BLANKE SOCKELLINE

BLANKE SOCKELLINE aus Aluminium für den formschönen Randabschluss an allen aufsteigenden Bauteilen im Innenbereich bei sämtlichen Oberbelägen wie Fliese, Naturstein, Teppich, Parkett etc. Passend zu dem in zwei unterschiedlichen Höhen erhältlichen Aluminiumprofil sind Innen- und Außenecken erhältlich.

### ALUMINIUM 2,5

SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
40,0	221-410-040	9,45
60,0	221-410-060	12,51

### ALUMINIUM 2,5

WEISS\*

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

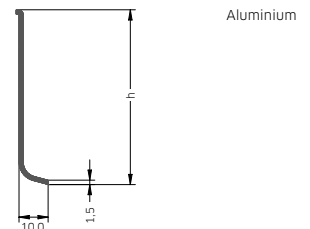
h=mm	Art.-Nr.	€/m
40,0	221-450-040	17,21
60,0	221-450-060	20,06

### ALUMINIUM 2,5

WEISS MATT\*

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
40,0	221-451-040	17,21
60,0	221-451-060	20,06



## BLANKE SOCKELLINE, INNENECKEN

### ALUMINIUM

SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Außenmaß: 30 mm VE: 2 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40,0	222-410-040	19,99
60,0	222-410-060	20,75

### ALUMINIUM

WEISS\*

Außenmaß: 30 mm VE: 2 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40,0	222-450-040	24,41
60,0	222-450-060	26,41

### ALUMINIUM

WEISS MATT\*

Außenmaß: 30 mm VE: 2 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40,0	222-451-040	24,41
60,0	222-451-060	26,41

#### Experten-Tipp:

Zum Verkleben der BLANKE SOCKELLINE-Profile verwenden Sie den Universalklebstoff BLANKE DIBA-COLL (siehe Seite 185)!



## BLANKE SOCKELLINE, AUSSENECKEN

### ALUMINIUM

SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Außenmaß: 30 mm VE: 2 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40,0	223-410-040	19,99
60,0	223-410-060	20,75

### ALUMINIUM

WEISS\*

Außenmaß: 30 mm VE: 2 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40,0	223-450-040	24,41
60,0	223-450-060	26,41

### ALUMINIUM

WEISS MATT\*

Außenmaß: 30 mm VE: 2 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40,0	223-451-040	24,41
60,0	223-451-060	26,41



\*Beschichtete Ausführungen



04

05

06

07

08

09

10

11

12

## BEWEGUNGSFUGENPROFILE UND ESTRICHZUBEHÖR



'65 BLANKE ESTRICH-  
BEWEGUNGSPROFIL



'66 BLANKE SCHWERLAST-  
DEHNFUGENPROFIL

04

05

06

07

08

09

10

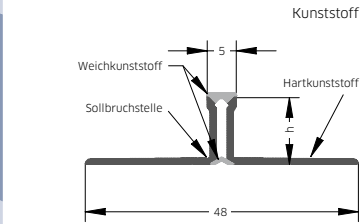
11

12



## BLANKE FLOOREX

BLANKE FLOOREX ist ein Dehnfugenprofil mit seitlichen Verkrallungsnasen und durchgehender matter Fugenoptik. Nimmt Druck-, Zug- oder Scherspannungen auf. BLANKE FLOOREX Seitenteile bestehen aus Hartkunststoff. Die obere sowie untere Bewegungszone von BLANKE FLOOREX besteht aus einem weichen, hoch flexiblen Kunststoff.



KUNSTSTOFF		2,5
HELLGRAU		
Fugenbreite: 5 mm		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	315-509-09025	4,63
11,0	315-509-11025	4,70
12,5	315-509-12525	4,85

KUNSTSTOFF		3,0
HELLGRAU		
Fugenbreite: 5 mm		
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	315-509-090	4,63
11,0	315-509-110	4,70
12,5	315-509-125	4,85

KUNSTSTOFF		2,5
MITTELGRAU		
Fugenbreite: 5 mm		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	315-5095-09025	4,63
11,0	315-5095-11025	4,70
12,5	315-5095-12525	4,85

### Experten-Tipp:

Farblich passend zu  
BLANKE CORNEX

### Wichtiger Hinweis:

Großverpackungen zu 120  
und 240 Stück in Kunststoff

KUNSTSTOFF		2,5
SANDGRAU		
Fugenbreite: 5 mm		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	315-5093-09025	4,63
11,0	315-5093-11025	4,70
12,5	315-5093-12525	4,85

KUNSTSTOFF		2,5
ANTHRAZIT		
Fugenbreite: 5 mm		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	315-5099-09025	4,63
11,0	315-5099-11025	4,70
12,5	315-5099-12525	4,85

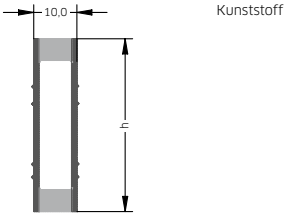
KUNSTSTOFF		2,5
BAHAMABEIGE		
Fugenbreite: 5 mm		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
9,0	315-5071-09025	4,63
11,0	315-5071-11025	4,70
12,5	315-5071-12525	4,85



## BLANKE ESTRICHBEWEGUNGSPROFIL

Das BLANKE ESTRICHBEWEGUNGSPROFIL wird aus Hart- und Weichkunststoff koextrudiert. Es findet im Estrich Verwendung, wo starke Druck-, Zug- und Scherspannungen auftreten können. Der Weichkunststoff zwischen den beiden Hartkunststoffschenkeln bildet als extrudiertes Material die Bewegungszone.

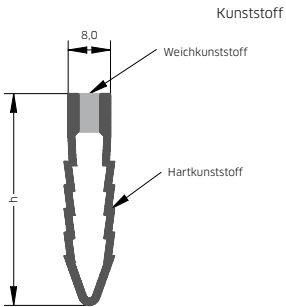
KUNSTSTOFF 3,0		
BETONGRAU		
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
30,0	392-509-030	5,06
40,0	392-509-040	5,90
50,0	392-509-050	10,63
60,0	392-509-060	11,90



## BLANKE ESTRICHDEHNUNGSPROFIL

Anwendung findet das BLANKE ESTRICHDEHNUNGSPROFIL aus Hart- und Weichkunststoff immer dort, wo Fliesen-, Klinker-, Naturstein- oder Kunststeinplatten in Mörtel verlegt werden. Auftretende Druckspannungen werden aufgenommen und die Hartkunststoffkanten schützen vor Abschieferung. Die Profile können auch nachträglich im Sanierungsbereich von Altbauten in den aufgeschnittenen Estrich eingeschlagen werden.

KUNSTSTOFF 3,0		
BETONGRAU		
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
30,0	584-509-030	3,23
40,0	584-509-040	3,47
50,0	584-509-050	4,61
60,0	584-509-060	5,21

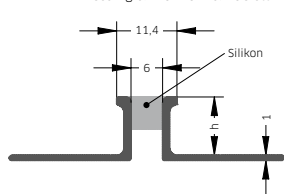




## BLANKE SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL

Das BLANKE SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL findet Verwendung bei keramischen Fliesenbelägen, die einer starken mechanischen Belastung ausgesetzt sind, wie etwa durch rollende Lasten. Die Bewegungsfugenprofile aus Messing, Edelstahl sowie Aluminium sind dauerhaft vorgefertigt durch Silikon verbunden. Das Material ist weitgehend beständig gegen Laugen, Säuren und herkömmliche Reinigungsmittel.

Messing &amp; Aluminium &amp; Edelstahl



MESSING 3,0		
NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	355-309-080	32,37
10,0	355-309-100	33,69
12,5	355-309-125	34,56
15,0	355-309-150	36,20
18,5	355-309-185	37,06
22,0	355-309-220	39,92
25,0	355-309-250	40,96
30,0	355-309-300	47,47

MESSING 2,5		
NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	355-309-08025	32,37
10,0	355-309-10025	33,69
12,5	355-309-12525	34,56
15,0	355-309-15025	36,20
18,5	355-309-18525	37,06
22,0	355-309-22025	39,92
25,0	355-309-25025	40,96
30,0	355-309-30025	47,47

ALUMINIUM 3,0		
NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	355-419-030	15,66
4,5	355-419-045	15,66
6,0	355-409-060	16,17
8,0	355-409-080	17,46
10,0	355-409-100	17,94
11,0	355-409-110	18,22
12,5	355-409-125	18,51
15,0	355-409-150	18,97
18,5	355-409-185	20,41
22,0	355-409-220	20,75
25,0	355-409-250	21,03
30,0	355-409-300	21,63

### Vorteile:

- Bewegungsprofil für die Verlegung von keramischen Belägen
- > Speziell für extrem hohe mechanische Belastungen entwickelt
- > Bestens bewährt bei gewerblich genutzten Anwendungen
- > Sehr beständig gegen Laugen, Säuren sowie herkömmliche Reinigungsmittel
- > In Messing, Edelstahl sowie Aluminium erhältlich
- > Weitere Silikonfarben auf Anfrage erhältlich

### Experten-Tipp:

Andere Höhen sowie die technischen Merkblätter erhalten Sie auf Nachfrage oder im Internet auf [www.blanke-systems.de](http://www.blanke-systems.de).

ALUMINIUM 2,5		
NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	355-419-03025	15,66
4,5	355-419-04525	15,66
6,0	355-409-06025	16,17
8,0	355-409-08025	17,46
10,0	355-409-10025	17,94
11,0	355-409-11025	18,22
12,5	355-409-12525	18,51
15,0	355-409-15025	18,97
18,5	355-409-18525	20,41
22,0	355-409-22025	20,75
25,0	355-409-25025	21,03
30,0	355-409-30025	21,63

EDELSTAHL 3,0		
NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	355-280-030	28,01
4,5	355-280-045	28,01
6,0	355-280-060	28,53
8,0	355-280-080	30,79
10,0	355-280-100	32,24
11,0	355-280-110	32,45
12,5	355-280-125	32,64
15,0	355-280-150	33,01
22,0	355-280-220	33,67

EDELSTAHL 2,5		
NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	355-280-03025	28,01
4,5	355-280-04525	28,01
6,0	355-280-06025	28,53
8,0	355-280-08025	30,79
10,0	355-280-10025	32,24
11,0	355-280-11025	32,45
12,5	355-280-12525	32,64
15,0	355-280-15025	33,01
18,5	355-280-18525	33,30
20,0	355-280-20025	33,48
22,0	355-280-22025	33,67
25,0	355-280-25025	35,30
30,0	355-280-30025	36,94

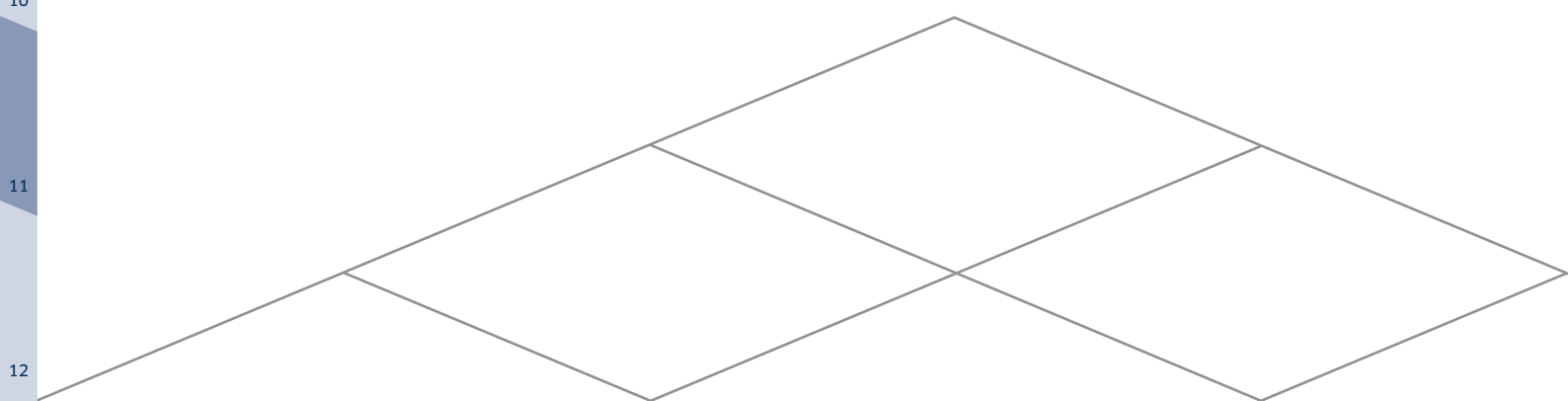
EDELSTAHL 2,5		
V4A, SILIKON GRAU		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	355-285-08025	34,51
10,0	355-285-10025	36,14
11,0	355-285-11025	36,37
12,5	355-285-12525	36,59







## BODENSYSTEME







70 BLANKE PERMAT



74 BLANKE BASEMAX



## BLANKE PERMAT

BLANKE PERMAT schützt Fliesen und Natursteine und spart Zeit und Geld. Als Armierung ist der universelle Belagsträger für industrielle und private Anwendungen auf allen Untergründen – von Neu- und Altestrichen bis hin zu Holzböden – einsetzbar und mit verschiedensten Fliesenformaten kombinierbar. Dank des Glasgittergewebes und des mehrlagigen Aufbaus verfügt das System über hohe Haftzugswerte sowie Biege-, Zug- und Druckfestigkeit. Es ermöglicht eine frühere Verlegung von Bodenbelägen, da Formveränderungen nicht an den Oberbelag weitergeleitet werden und ist das Schlüsselprodukt für BLANKE PERMATFLOOR und die Systeme aus der Serie BLANKE PERMATOP.

### BLANKE PERMAT

30 Platten/Karton  
Maß: 97 × 62 cm

VE: 1 Karton

	Art.-Nr.	€/m²
1 Karton = 18 m²	527-904	21,43
1 Palette (11 × Karton) = 198 m²	527-904	20,37
1 Palette (334 × einzelne Matten) = 200 m²	527-904-PAL	20,37

#### Wichtiger Hinweis:

**Mit Prüfbericht  
des tBU Greven**

#### Einsetzbar auf:

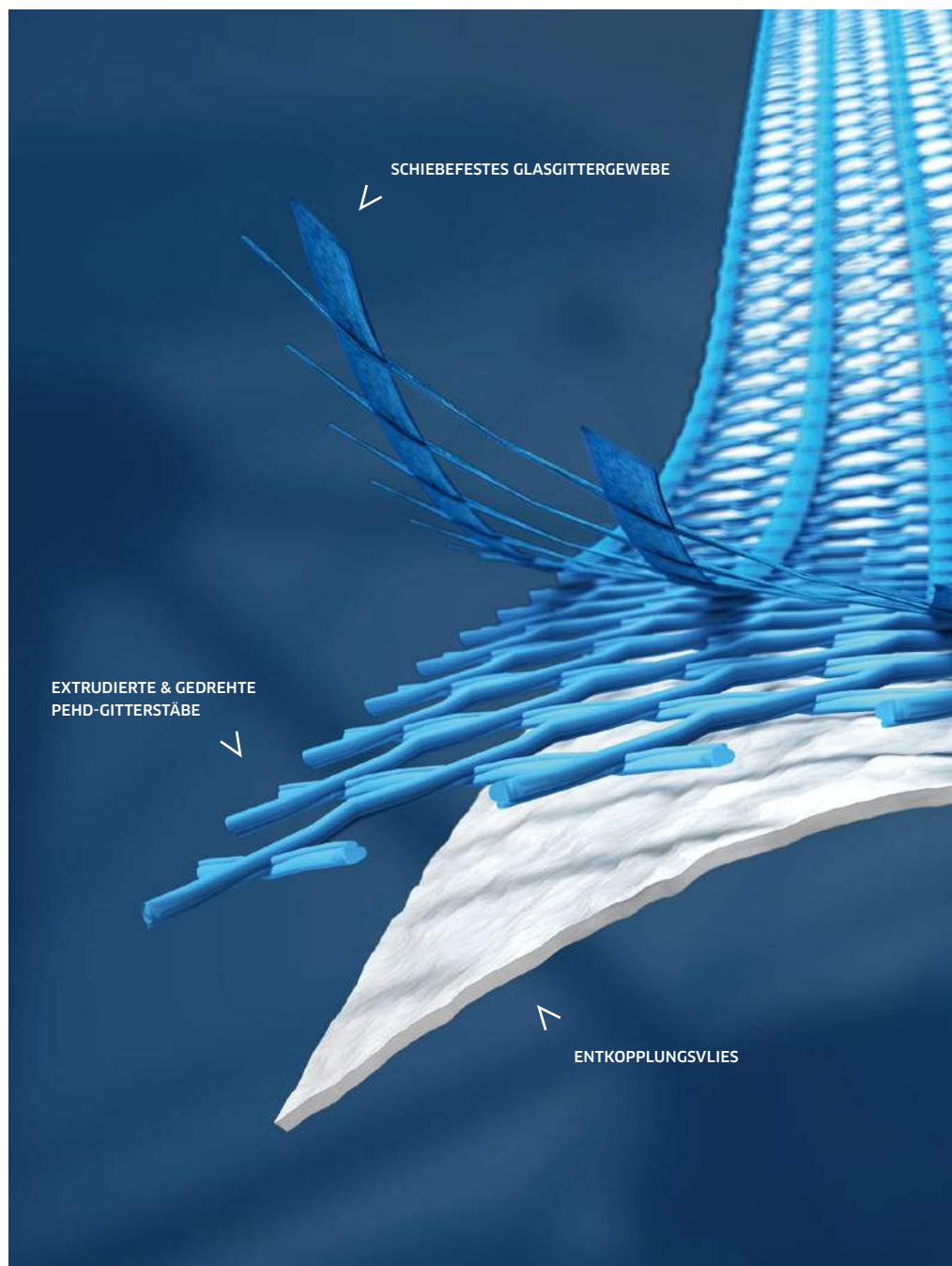
- > Trockenestrichen
- > Altestrich/alten Untergründen mit Rissen
- > Holzböden aller Art
- > Altfliesenuntergrund mit Rissen
- > Neuestrich, um einer Schüsselung vorzubeugen
- > Fußbodenheizung

#### Sicherheit seit 2004:

Die innovative, armierende Belagsträger- & Entkopplungsmatte BLANKE PERMAT bietet seit mehr als 16 Jahren Sicherheit für Fliesen.





**Punktbelastung**

15,96 kN  
Keine Fliesenbrüche durch optimalen Schutz bei Punktlast

**Haftzugfestigkeit**

0,93 N/mm<sup>2</sup>  
Einzigartige Festigkeit, die dem Fliesenkleber-Standard entspricht

**Verkehrslast**

7,5 kN/m<sup>2</sup>  
Deutliche Verfestigung der Bodenkonstruktion

**Materialstärke**

3,3 mm  
Ideal im Sanierungsfall dank sehr geringer Aufbauhöhe

**Diffusionsfähigkeit**

100 %  
Sichere Trocknung des Klebers gewährleistet

**DIE SYSTEMPARTNER VON BLANKE PERMAT**

**Sopro**

**SCHOMBURG**

**KNAUF PERLITE**

**PCI**  
Für Bau-Profis

**Kiesel**

**MAPEI**  
ADHESIVES • SEALANTS • CHEMICAL PRODUCTS FOR BUILDING

**SAKRET**

**codex**  
exclusiv für echte Fliesenleger

**Botament**  
MIT VERTRAUEN

**ARDEX**

**SCHÖNOX**

**Ceresit**

**Bostik**

**MUREXIN**  
www.murexin.com

**weber**  
SAINT-GOBAIN

**Kompetenz für Verarbeiter, Bauherren und Architekten**

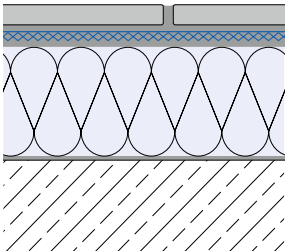
Der Erfolg von BLANKE PERMAT basiert auf der engen Kooperation mit unseren treuen Verarbeitern und Handelspartnern, dem Dialog mit Planern, Architekten und natürlich dem Endkunden. Alle Produktpartner haben ihre Produkte mit BLANKE PERMAT getestet und für gut befunden. Merkblätter über Tests und Freigaben können angefordert oder heruntergeladen werden auf [www.blanke-systems.de](http://www.blanke-systems.de).





## BLANKE PERMATFLOOR

BLANKE PERMATFLOOR ist revolutionär, denn mit der Synthese aus Dämmung und der lang-jährig bewährten Entkopplungs- und Belagträgermatte BLANKE PERMAT entsteht ein innova-tives Trockenbausystem für den Bodenbereich: BLANKE PERMATFLOOR – die Alternative zum konventionellen, schwimmenden Estrich.



### BLANKE PERMATFLOOR

1 m² BLANKE PERMATFLOOR ENTHÄLT:

BLANKE PERMAT, DÄMMPLATTE, BLANKE GLUEMAX UND RANDDÄMMSTREIFEN.

VE: 1 m²

Plattenstärke	Aufbauhöhe	Art.-Nr.	€/VE
30 mm	35 mm	214-900-30	48,93
40 mm	45 mm	214-900	52,47
50 mm	55 mm	214-900-50	58,34
60 mm	65 mm	214-900-60	64,23

Wichtiger Hinweis:

Mit Prüfbericht  
der MFPA Leipzig

Experten-Tipp:

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem technischen Merk-blatt sowie der Verlegeanleitung. Erfahren Sie mehr auf [www.blanke-systems.de](http://www.blanke-systems.de).

Bestellbar nach m² inklusive Randdämmstreifen.



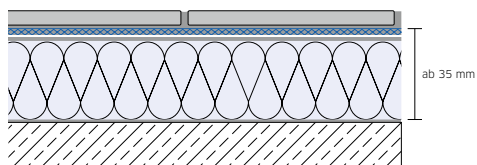
PERFEKTE UNTERGRUNDVORBEREITUNG OPTIONAL MIT BLANKE BASEMAX, SEITE 74 UND 183.



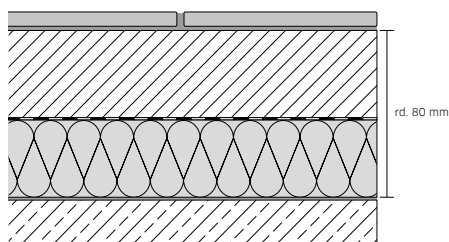


- |   |                      |
|---|----------------------|
| 1 Flexkleber auf vorhandenem Untergrund<br>(Betondecke, Holzdielen, Altfliesen,<br>OSB-Platten o. ä.) | 3 BLANKE GLUEMAX     |
| 2 BLANKE PERMATFLOOR Dämmung (WLS 0,35)   | 4 BLANKE PERMAT      |
|   | 5 Flexkleber         |
|   | 6 Fliesen/Naturstein |

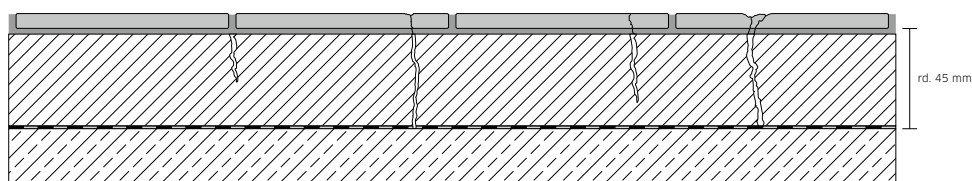
Querschnitt BLANKE PERMATFLOOR  
(ab 35 mm plus Fliese)



Querschnitt konventioneller Fußbodenaufbau  
mit Estrich



Querschnitt konventioneller Fußbodenaufbau nur mit Estrich  
(Wie im Wohnungsbau der 50er bis 80er Jahre typisch)



#### Extrem leicht...

Mit einem Flächengewicht von nur 4 kg/m<sup>2</sup> ist das leichte System dennoch mit 2 kN/m<sup>2</sup> Verkehrslast belastbar.

#### Doppelt dämmend...

Angenehmes Wohn- und Arbeitsklima dank gleichzeitiger Wärme- und Trittschalldämmung (11 dB).

#### Konkurrenzlos schnell...

Durch die Verlegung ohne Trocknungsphase ist das System sofort begehbar und nach einem Tag verfliesbar.

#### Besonders flach...

Aufgrund der minimalen Aufbauhöhe ab 3,5 cm und maximalen Belastbarkeit ist das System ideal für den Austausch von Altestrich.

#### Enorm einfach...

Der komplette Bodenaufbau ist durch den Fliesenverleger einfach, sicher und schnell sowie witterungsunabhängig zu verarbeiten, die Bauzeitenplanung wird dadurch verbindlicher.

#### Vielseitig einsetzbar...

Ob Keller oder Dach, Alt- oder Neubau, Rohdecke oder alte Fliesen, das multifunktionale Bodensystem ist in allen Bereichen und auf unterschiedlichen Untergründen einsetzbar.

#### TECHNISCHE DATEN

Länge/Breite:	100 × 50 cm
Dämmstoff:	30, 40, 50, 60 mm (weitere Höhen auf Anfrage)
Stufenfalz:	10 × 20 mm vierseitig (ab 40 mm)
Wärmeleitgruppe:	WLS 035
Rohdichte:	30 kg/m <sup>3</sup>
Brandklasse:	B1
Trittschallminderung:	Bewertung nach ISO 717-2 = 11 dB
Verkehrslast:	bis 2,0 kN/m <sup>2</sup>
Flächengewicht:	ca. 4 kg/m <sup>2</sup> ohne Belag
Zulassung:	Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIN EN 13613 und DIN 4102 (B1)







## BLANKE BASEMAX

BLANKE BASEMAX ist eine Leichtausgleichsmasse zum Erstellen von ebenen Untergründen im Verbund vor der Verlegung von BLANKE PERMAT, BLANKE PERMATFLOOR und BLANKE PERMATOP. Das Zweikomponentensystem besteht aus Leichtfüllstoff in Form von Blähglasgranulat und einem zementären Bindemittel. Mit dem Leichtausgleich können unebene Flächen von 5 bis 100 mm im Innenbereich ausgeglichen werden. Er ist besonders leicht, schnell trocknend und nach nur 12 Stunden verlegereif. Nachfolgend können die Blanke Produkte BLANKE PERMAT, BLANKE PERMATFLOOR und BLANKE PERMATOP mit dem Fliesenbelag zügig aufgebaut werden.

**Vorteile:**

- > Mischungsverhältnis Gewichtsteile 1:1
- > Leicht, geringe statische Belastung
- > Ergiebig durch einen hohen Anteil an leichten Inhaltsstoffen
- > 2-Komponentigkeit schafft eine dauerhafte, feste Verbindung
- > Schnell trocknend
- > Verlegereif nach 12 Stunden

**Experten-Tipp:**

- > Die Struktur des Füllstoffes gewährleistet ein sehr niedriges Flächengewicht. BLANKE BASEMAX ist ca. 75 % leichter als herkömmliche Estriche.
- > Auf dem Rohboden befindliche Rohre/Kabel können mit eingearbeitet oder entsprechend angearbeitet werden.

**BLANKE BASEMAX**

**KOMPONENTE A (BINDEMittel)**

1 Sack = 25 kg, Mischungsverhältnis A+B, Gewichtsteile 1:1      VE: 1 Sack

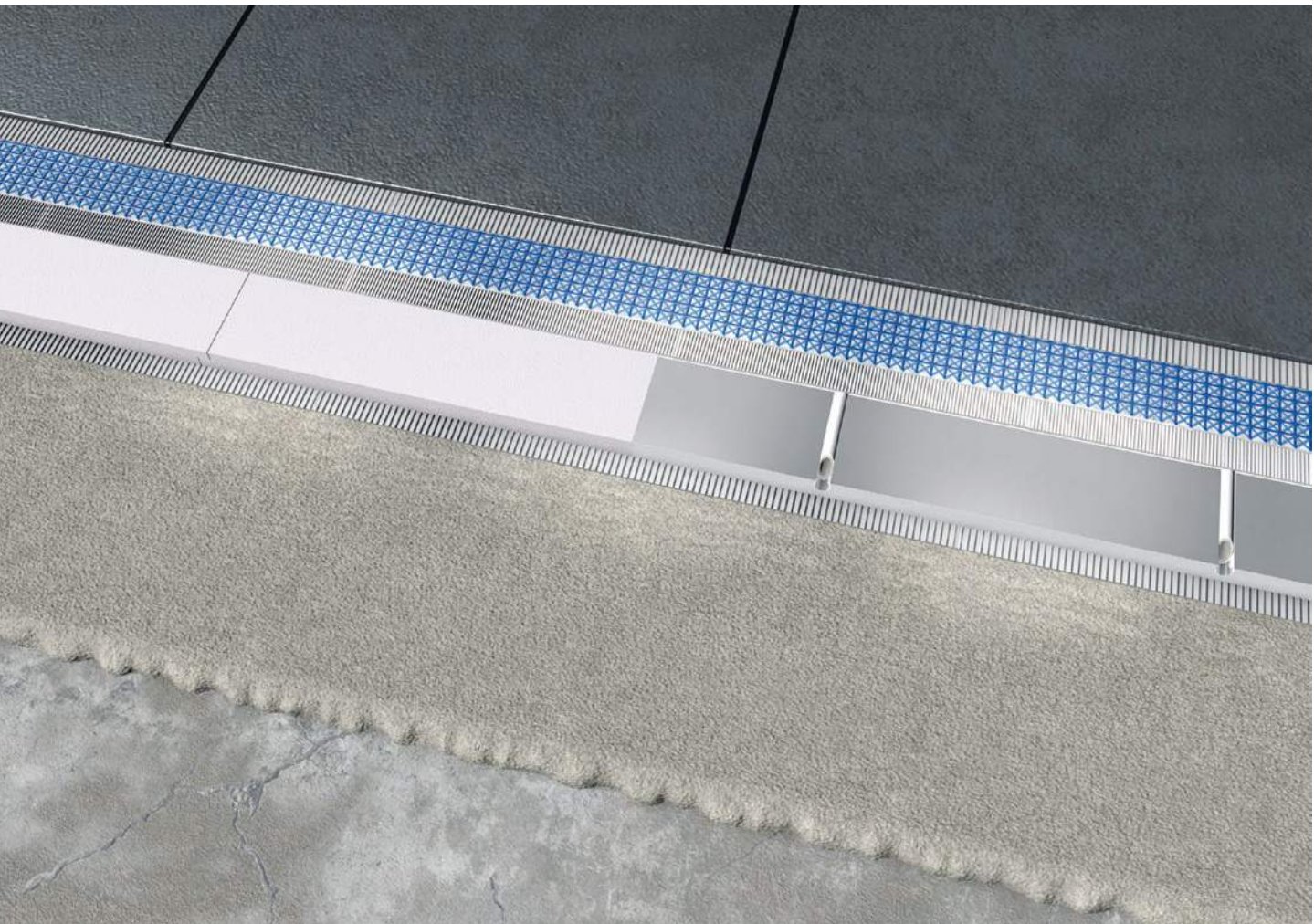
Art.-Nr.	€/kg
288-900	6,45

**BLANKE BASEMAX**

**KOMPONENTE B (LEICHTFÜLLSTOFF)**

1 Sack = 12,5 kg, Mischungsverhältnis A+B, Gewichtsteile 1:1      VE: 1 Sack

Art.-Nr.	€/kg
287-900	6,45



BLANKE BASEMAX HIER UNTER BLANKE PERMATFLOOR UND BLANKE PERMATOP 1000/3000

**Vorteil:**

Problemlose Einarbeitung  
von Rohren und Kabeln!

## BLANKE SECUMAT

BLANKE SECUMAT ist ein reißfestes Sandwich-Polyestervlies mit stabiler Gewebearmierung zur Entkopplung unter Keramik- und Natursteinbelägen auf Wand- und Bodenflächen im Innenbereich. Sie zeichnet sich durch eine geringe Aufbauhöhe aus und baut Spannungen aus dem Untergrund ab. Auftretende Zug- und Scherspannungen werden nicht in den Oberbelag eingeleitet.

### BLANKE SECUMAT

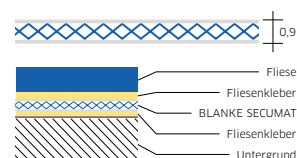
Rollenlänge: 50 m VE: Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/m²
100,0	758-904	14,65

### BLANKE SECUMAT

Rollenlänge: 15 m VE: Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/m²
100,0	758-904-15	15,41

**Vorteile:**

- > Geringe Aufbauhöhe
- > Einfaches Zuschneiden
- > Schnelle Verarbeitung
- > Spannungsabbauende Zwischenschicht
- > Mit Meterangabe auf der Oberfläche

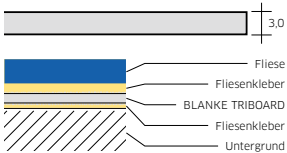
**Experten-Tipp:**

Durch geringe Schichtdicke  
auch nur in Teilflächen bzw.  
partiell anwendbar.



## BLANKE TRIBOARD

BLANKE TRIBOARD ist eine dünn-schichtige Trittschallminderungs- und Entkopplungsplatte mit hoher Druckfestigkeit für Verkehrslasten bis 5 kN/m<sup>2</sup> zur Aufnahme von Keramik- und Natursteinbelägen. Erreicht eine Trittschallverbesserung von bis zu 17 dB nach DIN EN ISO 140-8. Sehr emissionsarmes Produkt.



### BLANKE TRIBOARD

1 KARTON = 12 m<sup>2</sup>, 1 PALETTE = 120 m<sup>2</sup>

20 Platten im Karton      VE: 1 Karton

b×l=cm	Art.-Nr.	€/m <sup>2</sup>
100,0 × 60,0	765-900	23,64

#### Vorteile:

- > Geringes Flächengewicht
- > Hohe Druckfestigkeit
- > Leichte Verarbeitbarkeit
- > Bis 17 dB Trittschallminderung
- > Geringe Aufbauhöhe

#### Experten-Tipp:

Zubehör verhindert wirkungsvoll Schallbrücken durch Verlegemörtel im Stoß- und Eckbereich

## ZUBEHÖR

### BLANKE TRIBOARD

SK-STOSSVLIESBAND

Rollenlänge: 30 m      VE: 1 Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/m
4,0	526-900	1,21

### BLANKE TRIBOARD

ECKVLIESBAND

Rollenlänge: 15 m      VE: 1 Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/m
10,0	522-900	10,18

### BLANKE TRIBOARD

CORN-A

VE: 4 Stk.

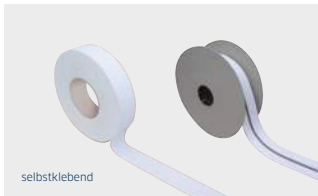
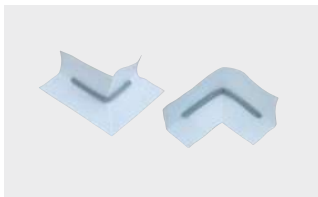
b=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
10,0	523-900	13,28

### BLANKE TRIBOARD

CORN-I

VE: 4 Stk.

b=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
10,0	525-900	13,28



FLACH UND DENNOCH SEHR GUTE TRITTSCHALLREDUZIERUNG BIS ZU 17 dB



## BLANKE ELOTOP+

Elektrische Fußbodenheizung der neuesten Generation. BLANKE ELOTOP+ kann als Vollheizung, aber auch hervorragend als Zusatzheizung zur idealen Temperierung aller Fliesen- und Natursteinbeläge eingesetzt werden – auch im Nassbereich, z.B. in bodengleichen Duschen. Die Wohlfühltemperatur lässt sich dank integriertem Temperaturfühler in jedem Raum komfortabel und individuell nach Ihren Bedürfnissen regeln. Bei Sanierungen und Renovierungen sind keine kostenaufwendigen Erweiterungen des bestehenden Heizsystems nötig, denn BLANKE ELOTOP+ lässt sich im Zuge einer Renovierung unkompliziert nachträglich einbauen.

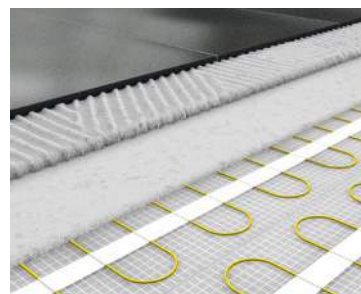
### BLANKE ELOTOP+ 160 W/m<sup>2</sup>

KOMPLETT-SET (DIGITALES TOUCH-THERMOSTAT; SCHUTZSCHLAUCH FÜR TEMPERATURFÜHLER, LÄNGE 2 m; TEMPERATURFÜHLER, LÄNGE 2 m)

Breite: 0,5 m

VE: 1 Set

m <sup>2</sup>	l in m	Art.-Nr.	€/VE
1,00	2,0	230-900-0500200	344,06
1,50	3,0	230-900-0500300	382,80
2,00	4,0	230-900-0500400	411,63
2,50	5,0	230-900-0500500	440,56
3,00	6,0	230-900-0500600	477,13
4,00	8,0	230-900-0500800	538,70
5,00	10,0	230-900-0501000	632,12
6,00	12,0	230-900-0501200	707,95



### BLANKE ELOTOP+ 160 W/m<sup>2</sup>

EINZELMATTEN INKL. SCHUTZSCHLAUCH

Breite: 0,5 m

VE: 1 Rolle

m <sup>2</sup>	l in m	Art.-Nr.	€/VE
1,00	2,0	225-900-0500200	167,73
1,50	3,0	225-900-0500300	206,44
2,00	4,0	225-900-0500400	235,27
2,50	5,0	225-900-0500500	264,22
3,00	6,0	225-900-0500600	300,78
4,00	8,0	225-900-0500800	362,37
5,00	10,0	225-900-0501000	455,77
6,00	12,0	225-900-0501200	531,61
7,00	14,0	225-900-0501400	549,48
8,00	16,0	225-900-0501600	632,74
9,00	18,0	225-900-0501800	662,82
10,00	20,0	225-900-0502000	723,82
12,00	24,0	225-900-0502400	821,35
15,00	30,0	225-900-0503000	989,93

#### Wichtiger Hinweis:

BLANKE ELOTOP+ besitzt die VDE-Zulassung – die Garantie für ein sicheres und hochwertiges Produkt.

## ZUBEHÖR

### BLANKE ELOTOP+

REPARATUR-SET

VE: 1 Set

Art.-Nr.	€/VE
227-900	36,49

### BLANKE ELOTOP+

ANALOGES THERMOSTAT\*

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
235-900	131,19

### BLANKE ELOTOP+

DIGITALES TOUCH-THERMOSTAT\*

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
226-900-T	176,35



\*inklusive Temperaturfühler

#### ■ Spürbare Wärme in kürzester Zeit

BLANKE ELOTOP+ erzeugt eine besonders angenehme Wärme, die bereits nach kürzester Zeit spürbar ist.

#### An Grundriss individuell anpassbar

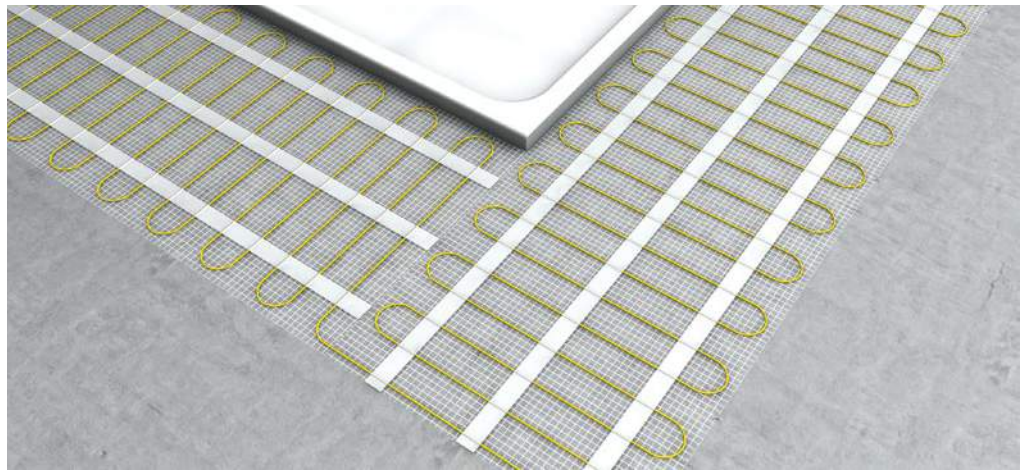
Je nach Bedarf kann BLANKE ELOTOP+ vollflächig oder partiell verlegt und an jede Raumsituation individuell angepasst werden.

#### Perfekt für Renovierungen

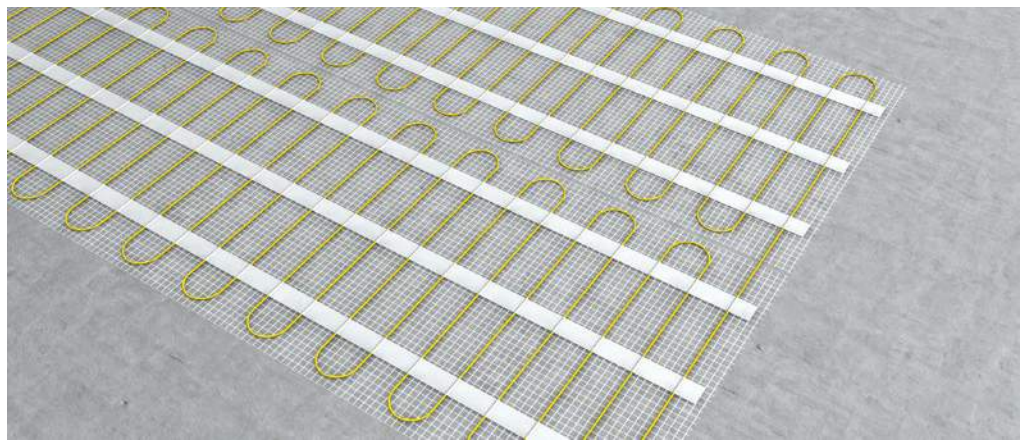
Dank der niedrigen Aufbauhöhe eignet sich BLANKE ELOTOP+ bestens für den Einsatz bei Sanierungen aller Art.

#### Elektrosmogfrei und für Allergiker geeignet

Räume werden sanft von unten nach oben erwärmt, so dass keine allergieauslösenden Stoffe aufgewirbelt werden.

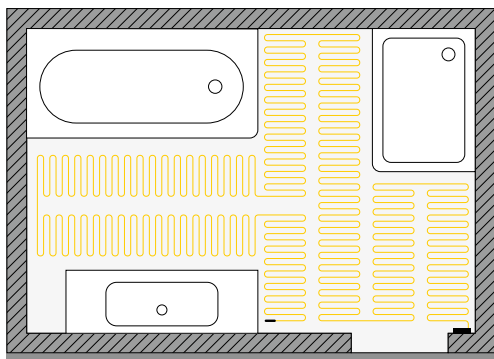


#### ■ ECKVERLEGUNG VON BLANKE ELOTOP+ UM 90°

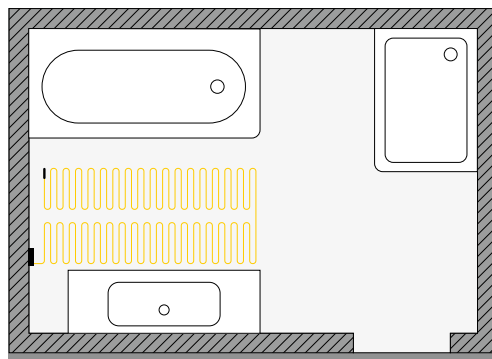


#### ■ ZURÜCKVERLEGUNG VON BLANKE ELOTOP+ UM 180°





■ VOLLFLÄCHIGER EINSATZ VON BLANKE ELTOP+



■ PARTIELLER EINSATZ VON BLANKE ELTOP+

#### TECHNISCHE DATEN

Spannung:	230 V AC
Leistung Matte:	160 W/m <sup>2</sup>
Leistung Leiter:	max. 12 W/m
Mattenbreite:	0,50 m
Abmessung Leiter:	Ø 3,0 mm
Biegeradius:	mind. 30 mm
Nenngrenztemp.:	+80°C
Schutzmaßnahme:	FI-Schutzschaltung: 30 mA
Absicherung:	10 A (B-Charakteristik)
Anschlussleitung:	4,00 m
Prüfspannung:	2.000 - 4.000 V
Trägermaterial:	Glasgittergewebe, selbstklebend







06

07

08

09

10

11

12

## FLÄCHENHEIZ- UND KÜHLSYSTEME MIT SMART HOME-LÖSUNGEN



'82 BLANKE PERMATOP SF

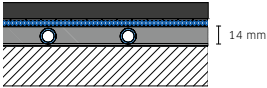
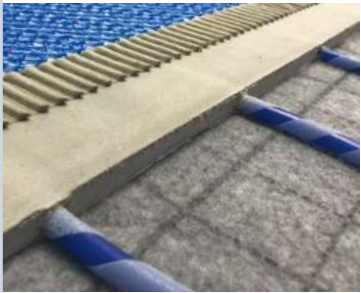


'84 BLANKE PERMATOP BF+



'98 BLANKE SMART HOME ACTIVE





- Die Vorteile von BLANKE PERMATOP SF im Überblick:**
- > Minimale Aufbauhöhe von nur 14 mm
  - > Schnellreagierend
  - > Sehr geringe Trocknungszeiten
  - > Schnelle Verlegung ohne Wartezeiten
  - > Einfacher Ausgleich durch die im System enthaltene Energieverteilungsschicht BLANKE SF FILLER

- Wichtige Hinweise:**
- Bei einem Verlegeabstand (VA) von 10 cm benötigen Sie 10 lfm BLANKE SF KLETT-TEC pro m<sup>2</sup>. Bei einem Verlegeabstand von 5 cm benötigen Sie 20 lfm BLANKE SF KLETT-TEC pro m<sup>2</sup>. Der Mehrbedarf an BLANKE SF FILLER beträgt bei 1 mm/m<sup>2</sup> = 1,60 kg. Die maximale Höhe des SF FILLERS ab der SK-Fasergewebematte SF BASE beträgt 20 mm.
- Mehr Infos zu BLANKE PERMAT finden Sie ab Seite 70.  
Weitere Infos zu BLANKE SF FILLER erhalten Sie auf Seite 184.

Die passenden Heizkreisverteiler und SMART HOME Komponenten für BLANKE PERMATOP SF finden Sie ab Seite 92.

- Experten-Tipp:**
- BLANKE PERMATOP SF lässt sich optimal mit BLANKE PERMATOP WALL (Seite 90) kombinieren.

## BLANKE PERMATOP SF

BLANKE PERMATOP SF für Fliesen- und Natursteinbeläge zum Heizen und Kühlen von Räumen ist eine modulare Zusammenstellung von optimal aufeinander abgestimmten Einzelkomponenten. Es besteht aus der selbstnivellierenden Energieverteilungsschicht BLANKE SF FILLER mit integriertem wasserführenden Heiz- und Kühlleiter aus einem hochwertigen PE-Rohr mit Klett-Technologie zur einfachsten Verlegung auf der selbstklebenden Fasergewebematte. Perfektioniert wird das System durch die langjährig bewährte Entkopplungsmatte BLANKE PERMAT und ist für alle Oberbeläge geeignet.

### 1. BLANKE SF BASE SK-FASERGEWEBEMATTE

Rolle = 21 m <sup>2</sup>		VE: 1 Rolle	
l=m	b=m	Art.-Nr.	€/m <sup>2</sup>
20,00	1,05	684-900	12,53

### 2. BLANKE RDS 5/50 RANDDÄMMSTREIFEN MIT SK-SOCKEL

Maß: 5 × 50 mm		VE: 1 Rolle	
lfm	Art.-Nr.	€/lfm	
25	685-900	2,64	

### 3. BLANKE SF KLETT-TEC HEIZ- UND KÜHLLLEITER MIT 3-LAGEN-TECHNOLOGIE

Ø = 10 × 1,3 mm		VE: 1 Rolle	
lfm	Art.-Nr.	€/lfm	
70	686-904-070	1,88	
120	686-904-120	1,88	
500	686-904-500	1,88	

### 4. BLANKE UMLENKBÖGEN 10 FÜR 10 mm ROHR BLANKE SF KLETT-TEC

		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
990-900-10	2,13	

### 5. BLANKE SF FILLER ENERGIEVERTEILSCHICHT

1 Sack = 25 kg		VE: 1 Sack	
Art.-Nr.	€/kg		
604-900	1,71		

### 6. BLANKE PERMAT

30 Matten/Karton Maß: 97 × 62 cm		VE: 1 Karton	
		Art.-Nr.	€/m <sup>2</sup>
1 Karton = 18 m <sup>2</sup>		527-904	21,43
1 Palette (11 Kartons) = 198 m <sup>2</sup>		527-904	20,37
1 Palette (334 Matten) = 200 m <sup>2</sup>		527-904-PAL	20,37

### 7. BLANKE SF KLEMMVERSCHRAUBUNG FÜR BLANKE PERMATOP SF

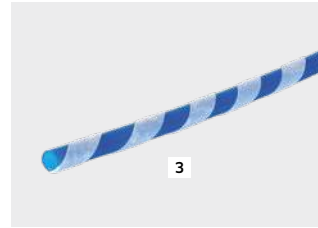
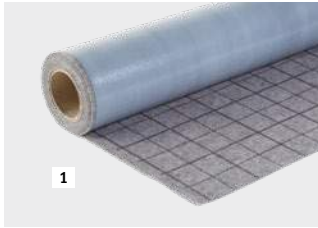
10 mm × 3/4" Eurokonus		VE: 2 Stk.	
Art.-Nr.	€/VE		
770-900-10	9,21		

### 8. BLANKE KUPPLUNG FÜR BLANKE PERMATOP SF

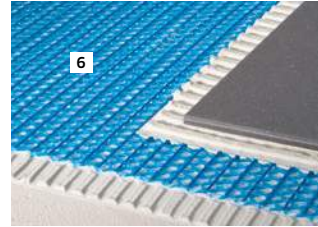
3/4" x 3/4" AG		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
771-900	4,17	



## BLANKE PERMATOP SF BESTANDTEILE



- 1 BLANKE SF BASE
- 2 BLANKE RDS 5/50
- 3 BLANKE SF KLETT-TEC
- 4 BLANKE UMLENKBÖGEN 10
- 5 BLANKE SF FILLER
- 6 BLANKE PERMAT
- 7 BLANKE SF KLEMM-VERSCHRAUBUNG
- 8 BLANKE KUPPLUNG



**Vorteil:**  
Nutzen Sie die BLANKE UMLENKBÖGEN für die einfache und sichere Einführung von BLANKE SF KLETT-TEC in die Energieverteilschicht SF FILLER.



### Expertentipp:

Einfach besser planen mit der App BLANKE PERMATOP NAVIGATOR.

- > Einfache Planung Ihres individuellen PERMATOP-Projekts
- > Unverbindliche Berechnung
- > Kostenfreier Download im App oder Google Play Store

So einfach funktioniert's:







**Wichtige Hinweise:**  
PERMATOP BF eignet sich nur für erdfeuchte Estriche, nicht für Fließestriche.  
  
Zu BLANKE PERMATOP BF passendes Zubehör finden Sie auf Seite 86.



**Wichtiger Hinweis:**  
Zu BLANKE PERMATOP BF+ passendes Zubehör finden Sie auf Seite 86.  
  
Weitere Infos zu BLANKE FILLOTHERM erhalten Sie auf Seite 185.

## BLANKE PERMATOP BF

BLANKE PERMATOP BF, bestehend aus einer Noppenplatte aus druckstabilem Polystyrol, ist eine spezielle Verlegeplatte für Flächenheiz- und Kühlsysteme mit handelsüblichen erdfeuchten Estrichen und dient zur Aufnahme der hochflexiblen Heizrohre BLANKE PIPE 14 und BLANKE PIPE 16. Beide systemzugehörigen PE-RT Heizrohre sind mit einer innenliegenden Sauerstoffsperrschicht (EVOH) ausgestattet und somit sicher vor Beschädigung geschützt. Perfektioniert wird das System durch die langjährig bewährte Entkopplungsmatte BLANKE PERMAT.

### BLANKE BF BASE

ESTRICHNOPPENPLATTE BASIC FLOOR

Nutzmaß: 140 × 80 cm, Nutzfläche: 1,12 m²  
Plattenmaß: 145 × 85 cm

Materialdicke: 1,0 mm; Gesamthöhe: 20 mm VE: 1 Karton

	Art.-Nr.	€/m²
1 Karton à 12 Platten = 13,44 m²	680-906	15,39

## BLANKE PERMATOP BF+

BLANKE PERMATOP BF+, bestehend aus einer Noppenplatte aus druckstabilem Polystyrol inklusive einer 10 mm Wärmedämmung (WLG 035), ist eine spezielle Verlegeplatte für Flächenheiz- und Kühlsysteme mit handelsüblichen Estrichen und dient zur Aufnahme der hochflexiblen Heizrohre BLANKE PIPE 14 und BLANKE PIPE 16. Beide systemzugehörigen PE-RT Heizrohre sind mit einer innenliegenden Sauerstoffsperrschicht (EVOH) ausgestattet und somit sicher vor Beschädigung geschützt. Perfektioniert wird das System durch die langjährig bewährte Entkopplungsmatte BLANKE PERMAT.

### BLANKE BF+ BASE

ESTRICHNOPPENPLATTE BASIC FLOOR PLUS

Nutzmaß: 140 × 80 cm, Nutzfläche: 1,12 m²  
Plattenmaß: 145 × 85 cm

Materialdicke: 0,6 mm; Gesamthöhe: 31 mm  
Wärmeleitgruppe: WLG 035 VE: 1 Karton

	Art.-Nr.	€/m²
1 Karton à 13 Platten = 14,56 m²	671-906	19,29

### BLANKE FILLOTHERM

SCHNEL LHÄRTENDER ZEMENTFLIESSMÖRTEL  
FÜR BLANKE PERMATOP BF+ UND BFC

1 Sack = 25 kg VE: 1 Sack

Art.-Nr.	€/kg
674-900	1,36

**Expertentipp:**  
Einfach besser planen mit der App BLANKE PERMATOP NAVIGATOR.  
  
> Einfache Planung Ihres individuellen PERMATOP-Projekts  
> Unverbindliche Berechnung  
> Kostenfreier Download im App oder Google Play Store

So einfach funktioniert's:



## BLANKE PERMATOP BFC

BLANKE PERMATOP BFC, bestehend aus einer Noppenplatte aus druckstabilem Polystyrol inklusive einer Trittschall-Dämmung 30-2 (WLG040), ist eine spezielle Verlegeplatte für Flächenheiz- und Kühlsysteme mit handelsüblichen Estrichen und dient zur Aufnahme der hochflexiblen Heizrohre BLANKE PIPE 14 und BLANKE PIPE 16. Beide systemzugehörigen PE-RT Heizrohre sind mit einer innenliegenden Sauerstoffspererschicht (EVOH) ausgestattet und somit sicher vor Beschädigung geschützt. Perfektioniert wird das System durch die langjährig bewährte Entkopplungsmatte BLANKE PERMAT.

### BLANKE BFC BASE

ESTRICHNOPPENPLATTE INKL. DÄMMUNG  
BASIC-FLOOR COMBI

Nutzmaß: 140 × 80 cm, Nutzfläche: 1,12 m<sup>2</sup>  
Plattenmaß: 145 × 85 cm; Materialdicke: 0,6 mm;  
Höhe: 51 mm; Wärmeleitgruppe: WLG 040 VE: 1 Karton

	Art.-Nr.	€/m <sup>2</sup>
1 Karton à 6 Platten = 6,72 m <sup>2</sup>	681-906	21,47

### BLANKE FILLOTHERM

SCHNELLHÄRTENDER ZEMENTFLIESSMÖRTEL  
FÜR BLANKE PERMATOP BF+ UND BFC

1 Sack = 25 kg VE: 1 Sack

	Art.-Nr.	€/kg
674-900		1,36

#### Wichtige Hinweise:

Die Estrichnoppentplatte BFC beinhaltet eine Dämmschicht vom Type DES sg mit einem Trittschallverbesserungsmaß von bis zu 28 dB.

Zu BLANKE PERMATOP BFC passendes Zubehör finden Sie auf Seite 86.

Weitere Infos zu BLANKE FILLOTHERM erhalten Sie auf Seite 185.



## BLANKE FLATBASE UND ZUBEHÖR

BLANKE FLATBASE ist eine glatte Anschlussplatte für den Bereich vor dem Heizkreisverteiler oder auch in Türdurchgangsbereichen, die eine individuelle Führung von BLANKE PIPE 14 oder 16 mit Hilfe der selbstklebenden BLANKE PIPE CLIPS zum Heizkreisverteiler ermöglicht. Um die glatte Verteileranschlussplatte neben BLANKE PERMATOP BF auch mit BF+ und BFC verwenden zu können, gibt es passend dazu die druckstabilen EPS-Platten BLANKE DP in 10 mm (BF+) und 30 mm Höhe (BFC). BLANKE PERMATOP BF, BF+ und BFC BASE werden mit Hilfe des doppelseitigen Klebebands BLANKE SK TAPE auf BLANKE FLATBASE befestigt.

### 1. BLANKE FLATBASE

GLATTE VERTEILERANSCHLUSSPLATTE

Plattenmaß: 120 × 80 cm = 0,96 m<sup>2</sup>  
Materialdicke: 0,6 mm VE: 1 Stk.

	Art.-Nr.	€/Stk.
1 Platte à 0,96 m <sup>2</sup>	670-906	11,22

### 2. BLANKE SK TAPE

DOPPELSEITIGES KLEBEBAND ZUR FIXIERUNG VON BF  
BASE, BF+ BASE UND BFC BASE AUF BLANKE FLATBASE

Maß: l=50 m × b=22 mm, Dicke: 1 mm VE: 1 Rolle

	Art.-Nr.	€/VE
364-900-22		53,78

### 3. BLANKE DP 10

DÄMMPLATTE FÜR PERMATOP BF+

Plattenmaß: 120 × 80 cm; Materialdicke: 10,0 mm  
Wärmeleitgruppe: WLG 038 VE: 1 Stk.

	Art.-Nr.	€/Stk.
1 Platte à 0,96 m <sup>2</sup>	662-900-120801	4,89

### 4. BLANKE DP 30

DÄMMPLATTE FÜR PERMATOP BFC

Plattenmaß: 120 × 80 cm; Materialdicke: 30,0 mm  
Wärmeleitgruppe: WLG 038 VE: 1 Stk.

	Art.-Nr.	€/Stk.
1 Platte à 0,96 m <sup>2</sup>	662-900-120803	11,05

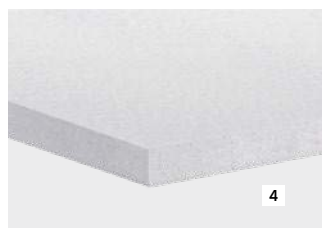
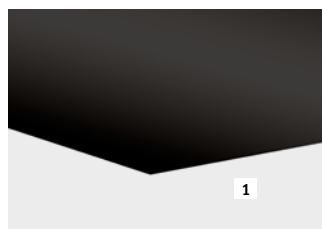
#### Experten-Tipps:

Bei einer möglichen, hohen Verlegedichte der Heizrohre bietet BLANKE FLATBASE in Kombination mit einer Dämmplatte DP 10 (bei BF+) oder DP 30 (bei BFC) für den Höhenausgleich eine glatte Fläche für die einfache Führung von BLANKE PIPE 14 oder 16 in den Heizkreisverteiler oder in Türdurchgangsbereichen.

Nutzen Sie zur Fixierung von BLANKE BF BASE, BF+ BASE und BFC BASE auf der glatten Verteileranschlussplatte BLANKE FLATBASE das doppelseitige Klebeband BLANKE SK TAPE\*.

\*Zugelassene Estriche gemäß technischer Datenblätter.

- 1 BLANKE FLATBASE
- 2 BLANKE SK TAPE
- 3 BLANKE DP 10
- 4 BLANKE DP 30





Wichtiger Hinweis:

Die passenden Heizkreisverteiler und SMART HOME Komponenten für BLANKE PERMATOP BF, BF+ und BFC finden Sie ab Seite 92.

BLANKE ZUBEHÖR FÜR PERMATOP BF, BF+ UND BFC

1. BLANKE RDS 10/120

RANDDÄMMSTREIFEN FÜR PERMATOP BF, BF+ UND BFC  
INKL. FOLIENFUSS FÜR ERDFEUCHTE ESTRICHE

Maß: 10 × 120 mm		VE: 1 Rolle
lfm	Art.-Nr.	€/m
50	702-900	1,45

2. BLANKE RDS 10/120 SK

SK-RANDDÄMMSTREIFEN FÜR PERMATOP BF+ UND BFC  
INKL. FOLIENFUSS FÜR FLIESSESTRICHE (NICHT FÜR BF)

Maß: 10 × 120 mm		VE: 1 Rolle
lfm	Art.-Nr.	€/m
50	646-900	3,49

3. BLANKE PIPE 14

HEIZ- UND KÜHLLEITER MIT 5-LAGEN-TECHNOLOGIE

Ø = 14 × 2 mm, Farbe: grau		VE: 1 Rolle
lfm	Art.-Nr.	€/m
70	661-909-070	1,47
120	661-909-120	1,47
200	661-909-200	1,47
600	661-909-600	1,47

4. BLANKE PIPE 16

HEIZ- UND KÜHLLEITER MIT 5-LAGEN-TECHNOLOGIE

Ø = 16 × 2 mm, Farbe: blau		VE: 1 Rolle
lfm	Art.-Nr.	€/m
70	687-904-070	1,60
120	687-904-120	1,60
200	687-904-200	1,60
600	687-904-600	1,60

5. BLANKE KLEMM-  
VERSCHRAUBUNG 14

FÜR PERMATOP BF, BF+ UND BFC

14 mm × 3/4" Eurokonus		VE: 2 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
657-900-14	7,70	

6. BLANKE KLEMM-  
VERSCHRAUBUNG 16

FÜR PERMATOP BF, BF+ UND BFC

16 mm × 3/4" Eurokonus		VE: 2 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
770-900-16	7,90	

Experten-Tipp:

Die BLANKE PIPE CLIPS dienen als selbstklebende Halterungen zur Fixierung der Heizrohre BLANKE PIPE 14 oder 16 auf der glatten Verteileranschlussplatte BLANKE PERMATOP FLATBASE.

Die 100 cm langen BLANKE PIPE CLIPS sind in 20 cm breite Stücke teilbar. Je 20 cm befinden sich 4 Rohrfixierpunkte auf den BLANKE PIPE CLIPS.

7. BLANKE PIPE CLIPS

SELBSTKLEBENDE ROHRHALTERUNGEN  
ZUM EINKLIPSSEN VON BLANKE PIPE 14 UND 16

L = 100 cm		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/Stk.	
647-900	8,51	

8. BLANKE UMLENKBÖGEN 14/16

FÜR BLANKE PIPE 14 UND 16

		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
990-900-16	2,25	

9. BLANKE KUPPLUNG

FÜR PERMATOP BF, BF+ UND BFC

3/4 × 3/4" AG		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
771-900	4,17	

10. BLANKE ESTRICH MESSSTELLE

FÜR CM-MESSUNGEN BEI STANDARD-ESTRICHEN

		VE: 1 Beutel à 5 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
706-900	13,83	

11. BLANKE VERBINDUNGS-  
ELEMENT

FÜR BASE NOPPENPLATTEN

Nutzmaß: 140 × 10 cm		VE: 1 Karton à 20 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
638-906	135,00	

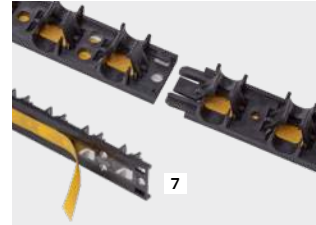
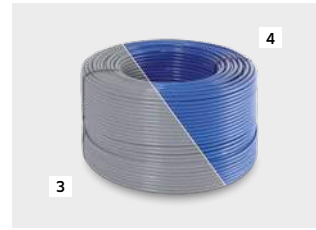
NEU

12. BLANKE  
TÜRELEMENT

FÜR BASE NOPPENPLATTEN

Nutzmaß: 140 × 20 cm		VE: 1 Karton à 14 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
642-906	84,00	

NEU



- 1 BLANKE RDS 10/120
- 2 BLANKE RDS 10/120 SK
- 3 BLANKE PIPE 14
- 4 BLANKE PIPE 16
- 5 BLANKE  
KLEMMVERSCHRAUBUNG 14
- 6 BLANKE  
KLEMMVERSCHRAUBUNG 16
- 7 BLANKE PIPE CLIPS
- 8 BLANKE UMLENKBÖGEN
- 9 BLANKE KUPPLUNG
- 10 BLANKE ESTRICH-MESSSTELLE
- 11 BLANKE  
VERBINDUNGSELEMENT
- 12 BLANKE TÜRELEMENT



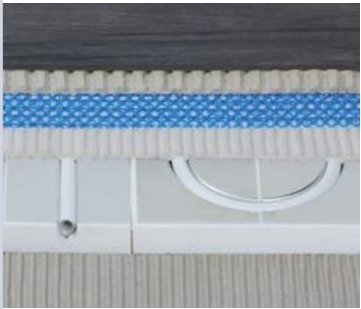
#### Expertentipp:

Das BLANKE VERBINDUNGSELEMENT dient dem einfachen und sicheren Verbinden von geschnittenen Noppenplatten aus der BLANKE BASE Reihe sowie zur Verschnitt-Optimierung.



#### Expertentipp:

Das BLANKE TÜRELEMENT eignet sich perfekt für den Einsatz bei Türübergängen.



**Wichtiger Hinweis:**  
Die im Preis enthaltenen Systembestandteile finden Sie oben auf Seite 89.

**Experten-Tipp:**  
BLANKE PERMATOP 1000 eignet sich besonders für Bereiche mit Verkehrslasten bis 5,0 kN/m². Jedes System (1000, 3000, WOOD und WALL) kann mit einem Rohrabstand von 25 cm bzw. 12,5 cm verlegt werden.

Ergänzend zu sonstigen Frachtenregelungen werden bei BLANKE PERMATOP 1000 bis zu einer Abnahmemenge von 10 m² Servicekosten in Höhe von 75,00 € und bis 20 m² in Höhe von 50,00 € berechnet.

## BLANKE PERMATOP 1000

BLANKE PERMATOP 1000 ist ein innovatives Trockenbau-Fußbodenkonstruktionssystem mit einer Aufbauhöhe von 35 mm, das die Vorteile einer EPS-basierten Verlegeplatte mit werksseitig verklebtem Wärmeleitblech aus Aluminium inklusive vorgefertigter Omega-Schleufe zum einfachen Einlegen der Heizrohre kombiniert. Weiterhin bietet das System durch die Entkopplungsmatte BLANKE PERMAT, die mittels BLANKE GLUEMAX verklebt wird, eine enorme Druckstabilität. Diese einmalige Kombination ermöglicht einen dünnen Aufbau ohne auf eine gleichmäßige und schnelle Wärmeverteilung verzichten zu müssen. Gleichzeitig eignet sich das System besonders für Bereiche mit hohen Verkehrslasten.

### PERMATOP 1000 / AUFBAUHÖHE 35 mm INKL. BLANKE PERMAT (FÜR VERKEHRSLASTEN BIS 5,0 kN/m²)

BLANKE PERMATOP 1000 1000/25		BLANKE PERMATOP 1000 1000/12,5	
Rohrabstand: 25,0 cm, WLG 035		Rohrabstand: 12,5 cm, WLG 035	
VE: 1 Set		VE: 1 Set	
Art.-Nr.	€/m²	Art.-Nr.	€/m²
651-900-1000-25	125,15	651-900-1000-12	156,97

## BLANKE PERMATOP 3000

BLANKE PERMATOP 3000 ist ein innovatives Trockenbau-Fußbodenkonstruktionssystem mit einer Aufbauhöhe von nur 31 mm, das die Vorteile einer EPS-basierten Verlegeplatte mit werksseitig verklebtem Wärmeleitblech aus Aluminium inklusive vorgefertigter Omega-Schleufe zum einfachen Einlegen der Heizrohre kombiniert. Weiterhin bietet das System durch die Entkopplungsmatte BLANKE PERMAT, die mittels BLANKE GLUEMAX verklebt wird, eine enorme Druckstabilität. Diese einmalige Kombination ermöglicht einen extrem dünnen Aufbau ohne auf eine gleichmäßige und schnelle Wärmeverteilung verzichten zu müssen.

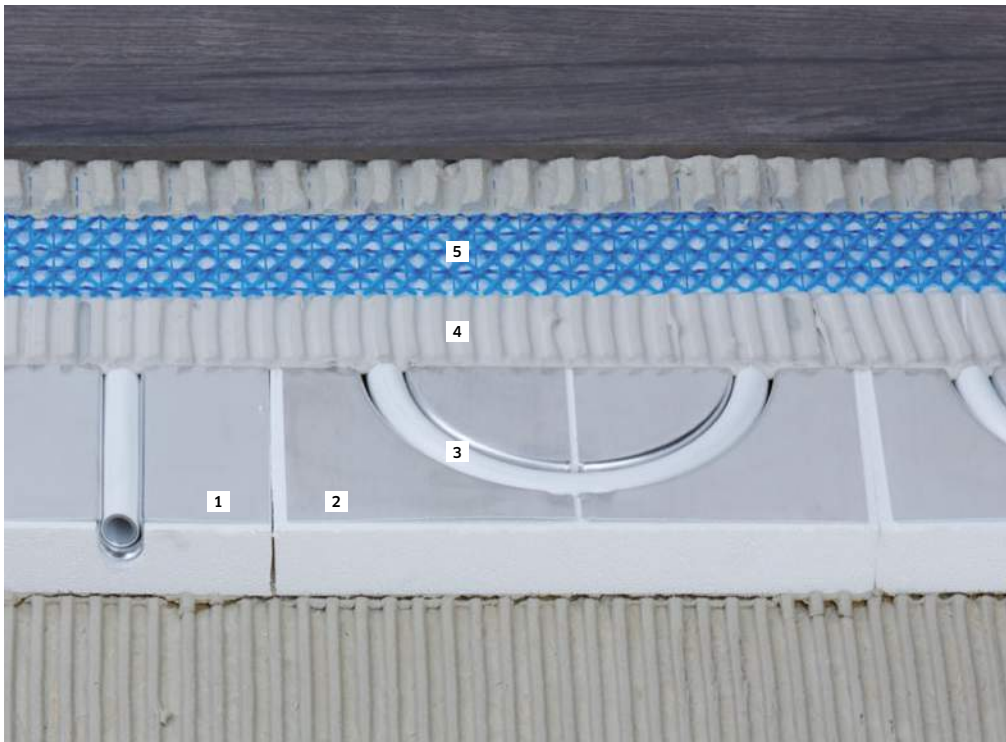
### PERMATOP 3000 / AUFBAUHÖHE 31 mm INKL. BLANKE PERMAT (FÜR VERKEHRSLASTEN BIS 2,0 kN/m²)

BLANKE PERMATOP 3000 3000/25		BLANKE PERMATOP 3000 3000/12,5	
Rohrabstand: 25,0 cm, WLG 032		Rohrabstand: 12,5 cm, WLG 032	
VE: 1 Set		VE: 1 Set	
Art.-Nr.	€/m²	Art.-Nr.	€/m²
651-900-3000-25	129,91	651-900-3000-12	161,74

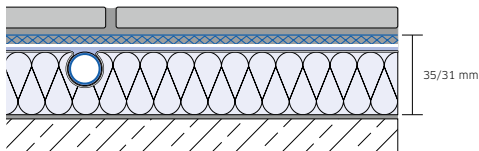
**Experten-Tipp:**  
Der Einsatz von BLANKE PERMATOP 3000 ist optimal bei sehr geringen Aufbauhöhen.

**Wichtige Hinweise:**  
Die im Preis enthaltenen Systembestandteile finden Sie oben auf Seite 89. Zu BLANKE PERMATOP 1000 und 3000 passendes Zubehör finden Sie auf Seite 91.

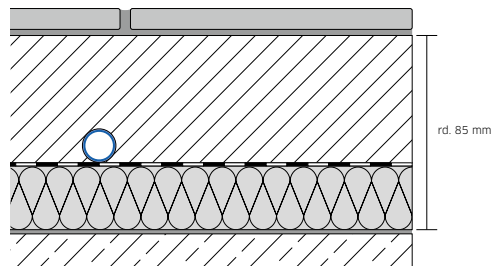
Ergänzend zu sonstigen Frachtenregelungen werden bei BLANKE PERMATOP 3000 bis zu einer Abnahmemenge von 10 m² Servicekosten in Höhe von 75,00 € und bis 20 m² in Höhe von 50,00 € berechnet.



Querschnitt BLANKE PERMATOP 1000/3000  
Aufbauhöhe 35/31 mm



Querschnitt: konventionelle Fußbodenheizung,  
Aufbauhöhe ab ca. 85 mm



**Feste Systembestandteile**  
(im Preis bei BLANKE PERMATOP 1000, 3000, WOOD und WALL enthalten):

- 1 Geradeelement
  - 2 Umlenkelement, EPS- oder Holzfaser-Randausbauplatte (objektabhängig)
  - 3 Metallverbundrohr 16 x 2 mm
  - 4 BLANKE GLUEMAX – schnell abbindender Spezial-Pulverdispersionskleber
  - 5 BLANKE PERMAT – Belagträger- und Entkopplungsmatte
- Nicht im Bild, aber im System enthalten: Randdämmstreifen

**Optionale Systembestandteile:**

- > Weiterführend zum System gibt es wartungsfreie Rand- und Bewegungsfugenprofile, z. B. BLANKE FLOOREX
- > Wand-, Sockel- und Bodenabschlüsse in verschiedenen Farb- bzw. Materialausführungen, z. B. BLANKE DREIECKSPROFIL und BLANKE VIERTELKREISPROFIL, hier BLANKE CUBELINE

**Wichtige Hinweise:**



## BLANKE PERMATOP WOOD

Das System BLANKE PERMATOP WOOD, bei dem die Dämmschicht aus Holzfasern besteht, ist die nachhaltige Version von BLANKE PERMATOP 1000/3000. Auch hier ermöglicht das werksseitig verklebte Wärmeleitblech aus Aluminium inklusive vorgefertigter Omega-Schlaufe zum einfachen Einlegen der Heizrohre eine schnelle und gleichmäßige Wärmeverteilung. Das Trockenbau-Fußbodenkonstruktionssystem hat eine Aufbauhöhe von gerade einmal 35 mm und ist für Verkehrslasten bis zu 2,0 kN/m<sup>2</sup> geeignet.

**BLANKE PERMATOP WOOD / AUFBAUHÖHE 35 mm INKL. BLANKE PERMAT (NACHHALTIGE VARIANTE FÜR VERKEHRSLASTEN BIS 2,0 kN/m<sup>2</sup>)**

### BLANKE PERMATOP WOOD

Rohrabstand: 25,0 cm, WL 050	VE: 1 Set
Art.-Nr.	€/m <sup>2</sup>
651-900-4000-25	176,92

### BLANKE PERMATOP WOOD

Rohrabstand: 12,5 cm, WL 050	VE: 1 Set
Art.-Nr.	€/m <sup>2</sup>
651-900-4000-12	208,74



**Wichtige Hinweise:**

Die im Preis enthaltenen Systembestandteile finden Sie oben auf dieser Seite. Zu BLANKE PERMATOP WOOD passendes Zubehör finden Sie auf Seite 91.

Ergänzend zu sonstigen Frachtenregelungen werden bei BLANKE PERMATOP WOOD bis zu einer Abnahmemenge von 10 m<sup>2</sup> Servicekosten in Höhe von 75,00 € und bis 20 m<sup>2</sup> in Höhe von 50,00 € berechnet.





Wichtige Hinweise:

Die im Preis enthaltenen Systembestandteile finden Sie oben auf Seite 89. Weiteres Zubehör für BLANKE PERMATOP WALL finden Sie auf Seite 91.

Experten-Tipp:

BLANKE PERMATOP WALL lässt sich optimal mit allen PERMATOP-Fußbodenheiz- und Kühlsystemen kombinieren.

BLANKE PERMATOP WALL

PERMATOP WALL ist ein Wandheiz- und Kühlsystem, welches kurze Bauzeiten ermöglicht und durch hohe Leistungswerte überzeugt. Die Heiz- oder Kühlmitteltemperatur liegt nur geringfügig über, bzw. unter der Raumlufttemperatur. Der größte Teil der Energie wird als Strahlung abgegeben, was die empfundene Behaglichkeit signifikant erhöht. Optimal kombinieren lässt sich dieses System mit allen weiteren Lösungen aus dem Sortiment der Flächenheiz- und Kühlsysteme von Blanke.

BLANKE PERMATOP WALL 25

Rohrabstand: 25,0 cm, WLG 035	VE: 1 Set
Art.-Nr.	€/m²
658-900-25	125,15

BLANKE PERMATOP WALL 12,5

Rohrabstand: 12,5 cm, WLG 035	VE: 1 Set
Art.-Nr.	€/m²
658-900-12	156,97

BLANKE KLEMMVERSCHRAUBUNG 16 FÜR PERMATOP WALL

16 mm × 3/4" Eurokonus	VE: 2 Stk.
Art.-Nr.	€/VE
770-900-16	7,90

BLANKE KUPPLUNG FÜR PERMATOP WALL

3/4 × 3/4" AG	VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE
771-900	4,17



BLANKE KLEMMVERSCHRAUBUNG



BLANKE KUPPLUNG

Ergänzend zu sonstigen Frachtenregelungen werden bei BLANKE PERMATOP WALL bis zu einer Abnahmemenge von 10 m² Servicekosten in Höhe von 75,00 € und bis 20 m² in Höhe von 50,00 € berechnet.



Bildquelle: Steuler Design

RUNDUM WÄRME MIT BLANKE PERMATOP WALL UND DEN FUSSBODENHEIZ- UND KÜHLSYSTEMEN

## ZUBEHÖR FÜR BLANKE PERMATOP 1000, 3000 UND WOOD

**1. BLANKE KLEMMRING-VERSCHRAUBUNG**

FÜR DEN ANSCHLUSS DES MEHRSCICHTVERBUNDROHRES AN DEN HEIZKREISVERTEILER

16 mm × 3/4" Eurokonus	VE: 2 Stk.
Art.-Nr.	€/VE
767-900	16,38

**2. BLANKE PRESSVERBINDER**

BAUFORM GERADE, ALS REPARATUR-FORMTEIL ZUM MEHRSCICHTVERBUNDROHR

16 × 2 mm	VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE
689-900	7,11

**3. BLANKE ÜBERGANGSWINKEL 90°**

ZUM MEHRSCICHTVERBUNDROHR

16 × 1/2" AG		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	Ausführung	€/VE
682-900-AG	Nippel	7,90

**4. BLANKE ÜBERGANG GERADE**

ZUM MEHRSCICHTVERBUNDROHR

16 x 1/2" AG		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	Ausführung	€/VE
683-900-AG	Nippel	6,56

**5. BLANKE ÜBERGANGSWINKEL 90°**

ZUM MEHRSCICHTVERBUNDROHR

16 × 1/2" IG		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	Ausführung	€/VE
682-900-IG	Muffe	8,28

**6. BLANKE ÜBERGANG GERADE**

ZUM MEHRSCICHTVERBUNDROHR

16 x 1/2" IG		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	Ausführung	€/VE
683-900-IG	Muffe	6,89

**Wichtiger Hinweis:**

Dieses Zubehör ist kompatibel mit den BLANKE PERMATOP-Systemen 1000, 3000 und WOOD.



1



2



3



4



5



6

**1 BLANKE KLEMMRING-VERSCHRAUBUNG****Pressverbinder**

- 2 BLANKE PRESSVERBINDER
- 3 BLANKE ÜBERGANGSWINKEL 90° Ausführung Nippel
- 4 BLANKE ÜBERGANG GERADE Ausführung Nippel
- 5 BLANKE ÜBERGANGSWINKEL 90° Ausführung Muffe
- 6 BLANKE ÜBERGANG GERADE Ausführung Muffe

## WERKZEUGE FÜR BLANKE PERMATOP 1000, 3000, WOOD UND WALL



7



8



9



10



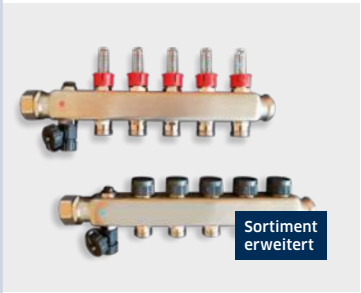
11

**Wichtige Hinweise:**

Zur einfachen und sicheren Verarbeitung von BLANKE PERMATOP 1000, 3000, WOOD und WALL empfehlen wir die passenden Werkzeuge.

- 7 BLANKE Abrollhaspel
- 8 BLANKE EPS-Rillenschneidergerät
- 9 BLANKE Ersatzkopf für BLANKE EPS-Rillenschneidergerät
- 10 BLANKE Rohrschere
- 11 BLANKE Kalibrierdorn

Die Produktdetails zu den PERMATOP Werkzeugen finden Sie ab Seite 181.



Die Vorteile der BLANKE HEIZKREISVERTEILER ACTIVE im Überblick:

- > Geänderte Ventiltechnik
- > Einsparung von Pumpenleistung durch geringe Druckverluste
- > Unempfindliche, robuste Ventiltechnik bei ungünstiger Heizungswasserqualität
- > Durchflussmengenanzeiger zur genauen Voreinstellung der Volumenströme je Heizkreis

Wichtige Hinweise:

Bitte beachten Sie, ob es sich um eine Verteilerabspernung mit Vorlauf (rot) oder Rücklauf (blau) handelt.

Die passenden Verteilerschränke finden Sie auf Seite 95.

BLANKE HEIZKREISVERTEILER UND ZUBEHÖR

Die Edelstahl-Heizkreisverteiler mit geänderter Ventiltechnologie sind abgestimmt auf Regelungskomponenten aus dem Bereich BLANKE SMART HOME ACTIVE für den vollautomatischen, selbsttätigen hydraulischen Abgleich. In dieser Kombination sind Komponenten aus den Bereichen HEIZKREISVERTEILER und SMART HOME ACTIVE förderfähig gemäß den BAFA Richtlinien sowie vom TÜV Rheinland für diese Anwendung zertifiziert.

1. BLANKE HEIZKREISVERTEILER ACTIVE

Edelstahl		VE: 1 Stk.
Anzahl Heizkreise	Art.-Nr.	€/VE
2	944-900-02	186,00
3	944-900-03	210,00
4	944-900-04	302,50
5	944-900-05	303,75
6	944-900-06	351,90
7	944-900-07	406,55
8	944-900-08	453,55
9	944-900-09	507,50
10	944-900-10	549,70
11	944-900-11	604,90
12	944-900-12	655,20

2. BLANKE VERTEILERABSPERRUNG VORLAUF (ROT) MIT THERMOMETER 0-80°

1" IG x 1" AG		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
973-900	53,43	

3. BLANKE VERTEILERABSPERRUNG RÜCKLAUF (BLAU) MIT THERMOMETER 0-80°

1" IG x 1" AG		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
974-900	53,43	

4. BLANKE ANSCHLUSS-SET WINKEL PLATZHALTER FÜR WÄRMEMENGEZÄHLER

Abspernung DN 25		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
975-900	250,75	

5. BLANKE ANSCHLUSS-SET GERADE PLATZHALTER FÜR WÄRMEMENGEZÄHLER

Abspernung DN 25		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
976-900	242,53	

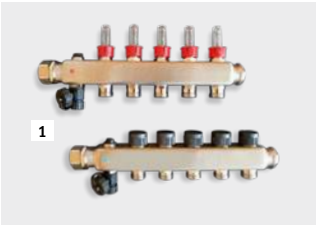
6. BLANKE FESTWERTREGELSTATION MIT HOCHEFFIZIENZPUMPE ZUM ANSCHLUSS AN DEN HEIZKREISVERTEILER

2 bis 12-fach		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
980-900	1106,79	

7. BLANKE FESTWERTREGELSTATION MIT HOCHEFFIZIENZPUMPE UND WÄRMETAUSCHER ZUR SYSTEMTRENNUNG VON HEIZKREISEN UND ANSCHLUSS AN DEN HEIZKREISVERTEILER

2 bis 12-fach		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
981-900	2689,96	

- 1 BLANKE HEIZKREISVERTEILER ACTIVE
- 2 BLANKE VERTEILER-ABSPERRUNG VORLAUF (ROT)
- 3 BLANKE VERTEILER-ABSPERRUNG RÜCKLAUF (BLAU)
- 4 BLANKE ANSCHLUSS-SET WINKEL (PWZ)
- 5 BLANKE ANSCHLUSS-SET GERADE (PWZ)
- 6 BLANKE FESTWERTREGELSTATION mit Hocheffizienzpumpe
- 7 BLANKE FESTWERTREGELSTATION mit Hocheffizienzpumpe und Wärmetauscher



## ZUBEHÖR FÜR ALLE BLANKE PERMATOP SYSTEME

**8. BLANKE ZONENVENTIL**

DN 25

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
982-900	53,58

**10. BLANKE MIKRO-LBA**

MIKROLUFTBLASENABSCHIEDER

R 3/4" IG

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
967-900	206,44

**12. BLANKE RÜCKLAUFTEMPERATUR-BEGRENZUNGSVENTIL**

RTB FÜR DIE BODENTEMPERIERUNG

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
985-900	192,49

**14. BLANKE DESIGN RÜCKLAUF-TEMPERATURBEGRENZUNGSVENTIL SCHWARZ**

NEU

RTB MIT ECHTGLASABDECKUNG IN SCHWARZ

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
945-906	371,44

**16. BLANKE BEIMISCHSTATION**

INKL. HOCHEFFIZIENZPUMPE UND TEMPERATUR-MISCHVENTIL

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
986-900	1091,47

**18. BLANKE ÜBERGANGSVER-SCHRAUBUNG**

EUROKONUS 3/4" i.G AUF 1/2" A.G

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
988-900	12,20

**20. BLANKE MULTIBLOCK-SET WEISS**

NEU

ANSCHLUSS-SET FÜR BADHEIZKÖRPER MIT INTEGRIERTEM RÜCKLAUFTEMPERATUR-BEGRENZERANSCHLUSS FÜR FLÄCHENHEIZUNGEN

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
946-950	511,44

**21. BLANKE MONTAGEHILFE FÜR MULTIBLOCK-SET**

FÜR MULTIBLOCK-SET CHROM UND WEISS

NEU

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
948-900	36,12

**9. BLANKE ABSCHIEDER**

SCHLAMM- UND MAGNETITABSCHIEDER

R 3/4" IG

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
966-900	241,28

**11. BLANKE WÄRMEDÄMMSCHALEN**

SCHLAMM- UND MAGNETITABSCHIEDER

Passend für ABSCHIEDER und MIKRO-LBA

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
968-900	50,34

**13. BLANKE UNIVERSALBLENDE**

BEFLIESBARE FRONTABDECKUNG FÜR RTB 985-900

NEU

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
939-900	169,96

**15. BLANKE DESIGN RÜCKLAUF-TEMPERATURBEGRENZUNGSVENTIL WEISS**

NEU

RTB MIT ECHTGLASABDECKUNG IN WEISS

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
945-901	371,44

**17. BLANKE Y-ANSCHLUSSVERBINDER**

EUROKONUS 3/4" ZUM ANSCHLUSS AN DIE BEIMISCHSTATION UND AN DEN HKV

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
987-900	21,64

**19. BLANKE MULTIBLOCK-SET CHROM**

NEU

ANSCHLUSS-SET FÜR BADHEIZKÖRPER MIT INTEGRIERTEM RÜCKLAUFTEMPERATUR-BEGRENZERANSCHLUSS FÜR FLÄCHENHEIZUNGEN

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
946-940	530,44

**21. BLANKE MONTAGEBLOCK FÜR MULTIBLOCK-SET**

FÜR MULTIBLOCK-SET CHROM UND WEISS

NEU

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
947-900	151,56

**Wichtiger Hinweis:**

Die dazugehörigen Bilder finden Sie auf der nächsten Seite.

**Wichtiger Hinweis:**

Die BLANKE Y-ANSCHLUSS-VERBINDER eignen sich ausschließlich zum Anschluss an die BLANKE BEIMISCHSTATION und an die BLANKE HEIZKREISVERTEILER.

**Experten-Tipp:**

Der Montageblock dient der passgenauen Vor- und Rücklauf-Montage bei der Installation. Mit ihm kann die Flächenheizung vor der Heizkörpermontage bereits in Betrieb genommen werden. Der Montageblock kann mehrfach verwendet werden.

**Wichtiger Hinweis:**

Die Montagehilfe ist bereits im Lieferumfang des Multiblock-Sets enthalten.

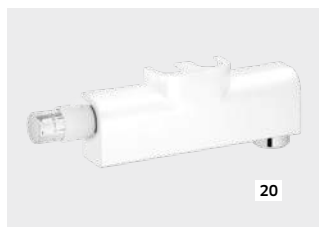
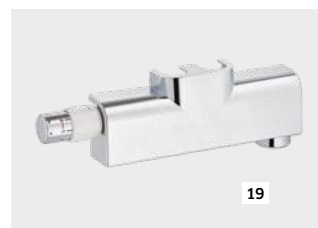


## ZUBEHÖR FÜR ALLE BLANKE PERMATOP SYSTEME

- 8 BLANKE ZONENVENTIL
- 9 BLANKE ABSCHIEDER
- 10 BLANKE MIKRO-LBA
- 11 BLANKE WÄRMEDÄMM-SCHALEN
- 12 BLANKE RÜCKLAUFTEMPERATUR-BEGRENZUNGSVENTIL
- 13 BLANKE UNIVERSALBLENDE
- 14 BLANKE DESIGN RÜCKLAUFTEMPERATUR-BEGRENZUNGSVENTIL SCHWARZ mit Echtglasabdeckung in schwarz
- 15 BLANKE DESIGN RÜCKLAUFTEMPERATUR-BEGRENZUNGSVENTIL WEISS mit Echtglasabdeckung in weiß
- 16 BLANKE BEIMISCHSTATION
- 17 BLANKE Y-ANSCHLUSS-VERBINDER
- 18 BLANKE ÜBERGANGS-VERSCHRAUBUNG
- 19 BLANKE MULTIBLOCK-SET CHROM
- 20 BLANKE MULTIBLOCK-SET WEISS
- 21 BLANKE MONTAGEBLOCK FÜR MULTIBLOCK-SET
- 22 BLANKE MONTAGEHILFE FÜR MULTIBLOCK-SET

**Wichtiger Hinweis:**

Die BLANKE Y-ANSCHLUSS-VERBINDER eignen sich ausschließlich zum Anschluss an die BLANKE BEIMISCHSTATION und an die BLANKE HEIZKREISVERTEILER.



## VERTEILERSCHRÄNKE UND ZUBEHÖR FÜR BLANKE PERMATOP SYSTEME

### 22. BLANKE VERTEILERSCHRANK UP UNTERPUTZ

h = 750 - 850 × t = 110 - 165 mm

VE: 1 Stk.

b=mm	Art.-Nr.	€/VE
450	983-900-0450	160,52
550	983-900-0550	173,59
700	983-900-0700	205,56
850	983-900-0850	215,03
1000	983-900-1000	258,46
1200	983-900-1200	301,20

### 23. BLANKE VERTEILERSCHRANK AP AUFPUTZ

h = 750 - 850 × t = 140 mm

VE: 1 Stk.

b=mm	Art.-Nr.	€/VE
450	984-900-0450	171,14
550	984-900-0550	183,57
700	984-900-0700	201,55
850	984-900-0850	226,54
1000	984-900-1000	303,83
1200	984-900-1200	348,48

#### Wichtiger Hinweis:

Die BLANKE VERTEILERSCHRÄNKE dienen zur Aufnahme des BLANKE HEIZKREISVERTEILERS.

Sie haben die Wahl zwischen UP (Unterputz) für den Einbau in der Wand und AP (Aufputz) für den Wandvorbau. Alle Verteilerschränke sind im Farbton RAL 9016.

### 24. BLANKE DREHVERSCHLUSS FÜR DIE TÜRKLAFFE DER VERTEILERSCHRÄNKE

Alternative zu dem Original Schlüsselverschluss VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
989-900	22,98



#### 23 BLANKE VERTEILERSCHRANK UNTERPUTZ

#### 24 BLANKE VERTEILERSCHRANK AUFPUTZ

#### 25 BLANKE DREHVERSCHLUSS

PLANEN SIE IHR FLÄCHENHEIZ- UND KÜHLSYSTEM SCHNELL UND EINFACH PER APP.

NEU



#### Expertentipp:

Einfach besser planen mit der App BLANKE PERMATOP NAVIGATOR.

- > Einfache Planung Ihres individuellen PERMATOP-Projekts
- > Unverbindliche Berechnung
- > Kostenfreier Download im App oder Google Play Store

So einfach funktioniert's:





**Experten-Tipp:**  
Die Lösungen aus der Reihe BLANKE SMART HOME BASIC sind für alle PERMATOP Flächenheiz- und Kühlsysteme einsetzbar.

**Wichtiger Hinweis:**  
Zubehör für Sicherheit, Licht und Beschattung ist optional im Zubehörbereich von konzessionierten Fachhändlern zu erwerben.

## BLANKE SMART HOME BASIC

Den Einstieg in die Smart Home Welt leicht gemacht. Mit dieser sehr leicht zu installierenden und auf einfachste Art zu bedienenden Einstiegslösung, der BLANKE SMART HOME BASIC Linie, ist ein komplett durchdachtes und in sich geschlossenes Smart Home System verfügbar, mit dem Sie alle Produkte für die Raumtemperaturregelung und Überwachung vereinen können. Modular erweiterbar sind die Smart Home Anwendungen um externes Zubehör für die Sicherheits-, Licht- und Beschattungsanwendungen.

### 1. BLANKE ZENTRALEINHEIT ZUM VERBINDEN DES SMARTPHONE ÜBER DIE APP

VE: 1 Stk.	
Art.-Nr.	€/VE
951-900	138,08

### 3. BLANKE STECKDOSE SCHALTBAR, 230 V, MIT VERSTÄRKER-FUNKTION

VE: 1 Stk.	
Art.-Nr.	€/VE
952-900	110,46

### 2. BLANKE HEIZKÖRPERTHERMOSTAT VERSORGUNGSSPANNUNG: 2 x 1,5 V LR06/MIGNON/AA STROMAUFNAHME: 120 mA (MAX.)

VE: 1 Stk.	
Art.-Nr.	€/VE
950-900	138,08

### 4. BLANKE FENSTER-TÜRKONTAKT VERSORGUNGSSPANNUNG: 1 x 1,5 V LR03/MICRO/AAA STROMAUFNAHME: 100 mA MAX.

VE: 1 Stk.	
Art.-Nr.	€/VE
953-900	82,72



**5. BLANKE WANDTASTER**

VERSORGUNGSSPANNUNG: 2 × 1,5 V LR03/MICRO/AAA

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
954-900	110,50

**7. BLANKE UP-RELAIS 16 A**

UNTERPUTZ-SCHALT-AKTOR

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
957-900	149,98

**9. BLANKE BASISEINHEIT 230 V**ZUM SCHALTEN VON BIS ZU 6 ODER 10 RAUMBEDIEN-  
GERÄTEN; VERSORGUNGSSPANNUNG: 230 V

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	Anzahl Raumbediengeräte	€/VE
959-900	6	287,86
958-900	10	351,36

**11. BLANKE RAUMBEDIENGERÄT  
DIGITAL**

INKL. FEUCHTESENSOR

VERSORGUNGSSPANNUNG: 2 × 1,5 V LR03/MICRO/AAA

VE: 1 Stk.

Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
digital	961-900	131,85

**6. BLANKE WANDTHERMOSTAT**

ZUM EINBAU IN EIN BAUSEITIGES SCHALTERPROGRAMM

INKL. FEUCHTESENSOR

VERSORGUNGSSPANNUNG: 2 × 1,5 V LR03/MICRO/AAA

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
955-900	138,08

**8. BLANKE SCHALTBOX**

FÜR PUMPEN/KESSEL

VERSORGUNGSSPANNUNG: 230 V / 50 HZ

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
960-900	218,09

**10. BLANKE STELLANTRIEB 230 V**THERMISCHER STELLANTRIEB A5,  
230 V NC, 4,0 mm STELLWEG, VA 80  
GEWINDE: M30 × 1,5 mm

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
963-900	27,16

**12. BLANKE RAUMBEDIENGERÄT  
ANALOG**

OHNE FEUCHTESENSOR

VERSORGUNGSSPANNUNG: 2 × 1,5 V LR03/MICRO/AAA

VE: 1 Stk.

Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
analog	962-900	92,33



- 1 BLANKE ZENTRALEINHEIT
- 2 BLANKE HEIZKÖRPER-THERMOSTAT
- 3 BLANKE STECKDOSE
- 4 BLANKE FENSTER-TÜRKONTAKT
- 5 BLANKE WANDTASTER
- 6 BLANKE WANDTHERMOSTAT
- 7 BLANKE UP-RELAIS 16 A
- 8 BLANKE SCHALTBOX
- 9 BLANKE BASISEINHEIT 230 V
- 10 BLANKE STELLANTRIEB 230 V
- 11 BLANKE RAUMBEDIENGERÄT DIGITAL
- 12 BLANKE RAUMBEDIENGERÄT ANALOG





- Die Vorteile im Überblick:**
- > Bis zu 20% Energieeinsparung durch intelligente Regelung
  - > TÜV Rheinland zertifiziert für den hydraulischen Abgleich - Entfall der Einstellung aller Wassermengen am Heizkreisverteiler
  - > Kostenfreie App „IQONTROL NEO“ zur Regelung der Raumtemperatur per Smartphone/Tablet im gleichen WLAN-Netz
  - > Nutzung der externen App „IQONTROL NEO“ (mediola) zur kombinierten Steuerung und Automatisierung mit vielen weiteren, marktüblichen Smart Home Produkten



- Experten-Tipps:**
- Die Lösungen aus der Reihe BLANKE SMART HOME ACTIVE führen den hydraulischen Abgleich selbstständig aus und sind für alle PERMATOP Flächenheiz- und Kühlsysteme einsetzbar.

Indem eine große Zahl marktüblicher Smart Home Produkte via mediola AIO GATEWAY verbunden werden kann, lässt sich sehr einfach und herstellerunabhängig der Einstieg in die komfortable Smart Home Welt realisieren. (www.mediola.com)



- 1** BLANKE BASISEINHEIT ACTIVE  
**2** BLANKE STELLANTRIEB 230 V  
**3** BLANKE RAUMBEDIENGERÄT ACTIVE DIGITAL BLACK  
**4** BLANKE RAUMBEDIENGERÄT ACTIVE DIGITAL WHITE  
**5** BLANKE RAUMBEDIENGERÄT ACTIVE ANALOG

**NEU BLANKE SMART HOME ACTIVE**

Die neue BLANKE SMART HOME ACTIVE Linie mit der integrierten Funktion des selbstständigen hydraulischen Abgleichs setzt nur dann Energie ein, wenn sie wirklich benötigt wird und verhilft Ihnen somit zu einer Energieeinsparung von bis zu 20%. Das System lässt sich außerdem mit einer großen Zahl weiterer, marktüblicher Smart Home Produkte vernetzen. So können Sie über ein externes AIO GATEWAY der Firma mediola herstellerunabhängig Smart Home Anwendungen wie Rauchmelder, Steckdosen, Rollläden, Lampen etc. mit dem System verbinden.

**1. BLANKE BASISEINHEIT ACTIVE**

ZUM SCHALTEN VON BIS ZU 4, 8 ODER 12 RAUMBEDIENGERÄTEN; VERSORGUNGSSPANNUNG: 230 V

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	Anzahl Raumbediengeräte	€/VE
943-900-04	4	553,60
943-900-08	8	624,00
943-900-12	12	694,40

**2. BLANKE STELLANTRIEB 230 V**

THERMISCHER STELLANTRIEB A5, 230 V NC, 4,0 MM STELLWEG, VA 80 GEWINDE: M30 x 1,5 MM

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
963-900	27,16

**3. BLANKE RAUMBEDIENGERÄT ACTIVE DIGITAL BLACK**

VERSORGUNGSSPANNUNG: 2 x 1,5 V LR03/MICRO/AAA

VE: 1 Stk.

Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
digital, schwarz	940-900	130,50

**4. BLANKE RAUMBEDIENGERÄT ACTIVE DIGITAL WHITE**

VERSORGUNGSSPANNUNG: 2 x 1,5 V LR03/MICRO/AAA

VE: 1 Stk.

Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
digital, weiß	941-900	127,20

**5. BLANKE RAUMBEDIENGERÄT ACTIVE ANALOG**

VERSORGUNGSSPANNUNG: 2 x 1,5 V LR03/MICRO/AAA

VE: 1 Stk.

Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
analog	942-900	88,00





06

07

08

09

10

11

12



## ABDICHTUNGSSYSTEM BLANKE DIBA

07

08

09

10

11

12



Bildquelle: Pflaster Steuler



102 BLANKE DIBA





#### Wichtige Hinweise:

BLANKE DIBA entspricht den Anforderungen der Abdichtungsnorm DIN 18534-5!

Mit Prüfbericht

der MFPA Leipzig

Mit bauaufsichtlichem Prüfzeugnis



#### Vorteile:

- > Ausgezeichnete und langjährig bewährte Dichtbahn für die Verbundabdichtung mit keramischen Belägen
- > Verlegung des keramischen Belages erfolgt ohne lange Wartezeiten
- > Dauerhafte Abdichtung auch bei Stoßverbindungen
- > Die Schichtstärke wird unter allen Umständen eingehalten
- > Wirkt rissüberbrückend

#### Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 185)!

## BLANKE DIBA

Das bauaufsichtlich geprüfte Abdichtungs-System BLANKE DIBA erfüllt die Anforderungen der DIN 18534-5. Die beidseitig vlieskaschierte Abdichtungsbahn ist ein bahnenförmiger Abdichtungsstoff für die Anwendung im Verbund mit Fliesen und Platten (AIV-B). Die Abdichtungsbahn eignet sich zum Abdichten von Innenräumen; für das Abdichtungs-System stehen abgestimmte Dichtbänder, Dichtmanschetten sowie diverse Formstücke zur Verfügung. Für die Stoßverbindung steht der im System geprüfte Dichtkleber BLANKE DIBA-COLL zur Verfügung. Entsprechend der Materialeignung lässt sich BLANKE DIBA auch im Außenbereich einsetzen.

### 1. BLANKE DIBA

#### ABDICHTBAHN

Rollenlänge: 5,0 m

VE: 1 Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/m²
100,0	537-900-10005	17,09

5,0

### 1. BLANKE DIBA

#### ABDICHTBAHN

Rollenlänge: 10,0 m

VE: 1 Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/m²
100,0	537-900-10010	15,19

10,0

### 1. BLANKE DIBA

#### ABDICHTBAHN

Rollenlänge: 30,0 m

VE: 1 Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/m²
100,0	537-900-10030	13,94

30,0

### 2. BLANKE DIBA DB

#### FLEXIBLES DICHTBAND

Rollenlänge: 15,0 m

VE: 1 Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
12,5	538-900-12015	3,92

15,0

### 2. BLANKE DIBA DB

#### FLEXIBLES DICHTBAND

Rollenlänge: 30,0 m

VE: 1 Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
12,5	538-900-12030	3,17
20,0	538-900-20030	5,35

30,0

### 3. BLANKE DIBA CORN-A

#### AUSSENECKE

VE: 10 Stk.

b=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
12,5	540-900	6,54

### 4. BLANKE DIBA CORN-I

#### INNENECKE

VE: 10 Stk.

b=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
12,5	541-900	6,54

### 5. BLANKE DIBA BM

#### BODENMANSCHEETTE

VE: 3 Stk.

l×b=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
45,0 × 45,0	545-900	18,04

### 6. BLANKE DIBA WM

#### WANDMANSCHEETTE

VE: 10 Stk.

l×b=cm	Lochdurchmesser Ø in mm	Art.-Nr.	€/Stk.
14,0 × 14,0	15	542-900-15	7,18
19,0 × 19,0	35	542-900-35	10,27
25,0 × 25,0	65	542-900-65	13,53

### 7. BLANKE BC

#### DEHNZONENMONTAGEHILFE

VE: 1 Karton à 20 Stk.

Art.-Nr.	€/Stk.
551-504	1,53

### 8. BLANKE DIBA WB

#### WANNENDICHTBAND

Rollenlänge: 10,0 m

VE: 1 Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
12,0	546-900-120	8,56

10,0

### 9. BLANKE SCHALLSCHUTZBAND 10,0

#### SELBSTKLEBEND

Rollenlänge: 10,0 m

VE: 1 Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
3,0	547-900-030	2,58

### 10. BLANKE DIBA-KEIL

#### FORMSTÜCK

Linker Anschlag

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
20,0	244-900-20-L	13,38
28,0	244-900-28-L	13,38
38,0	244-900-38-L	19,27

### 10. BLANKE DIBA-KEIL

#### FORMSTÜCK

Rechter Anschlag

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
20,0	244-900-20-R	13,38
28,0	244-900-28-R	13,38
38,0	244-900-38-R	19,27



Bildquelle: Agrob Buchtal

### 11. BLANKE DIBA RKM DN 50-AA (AA=AUSSENABDICHTUNG)

VE: 3 Stk.

l×b=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
25,0 × 25,0	583-900-050-AA	9,18

### 11. BLANKE DIBA RKM DN 50-IA (IA=INNENABDICHTUNG)

VE: 3 Stk.

l×b=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
25,0 × 25,0	583-900-050-IA	9,18

### 11. BLANKE DIBA RKM DN 70-AA (AA=AUSSENABDICHTUNG)

VE: 3 Stk.

l×b=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
25,0 × 25,0	583-900-070-AA	12,93

### 11. BLANKE DIBA RKM DN 70-IA (IA=INNENABDICHTUNG)

VE: 3 Stk.

l×b=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
25,0 × 25,0	583-900-070-IA	12,93

### 11. BLANKE DIBA RKM DN 100-AA (AA=AUSSENABDICHTUNG)

VE: 3 Stk.

l×b=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
35,0 × 35,0	583-900-100-AA	15,49

### 11. BLANKE DIBA RKM DN 100-IA (IA=INNENABDICHTUNG)

VE: 3 Stk.

l×b=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
35,0 × 35,0	583-900-100-IA	15,49

### 12. BLANKE DIBA-COLL SYSTEM-KLEBER FÜR STOSSVERBINDUNGEN

1 Kartusche 310 ml VE: 1 Kartusche

Art.-Nr.	€/VE
535-900	21,63

### 13. BLANKE DIBA-COLL ZSD ZAHNSPACHTELDÜSE

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
589-900	8,67

### 14. BLANKE DIBA SK 30,0 SELBSTKLEBEND

Rollenlänge: 30,0 m VE: 1 Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
10,0	533-900	6,54
15,0	534-900	6,82

#### Wichtiger Hinweis:

BLANKE DIBA 10 SK ist nur für den Innenbereich geeignet. BLANKE DIBA 15 SK hingegen für den Innen- und Außenbereich.

07

08

09

10

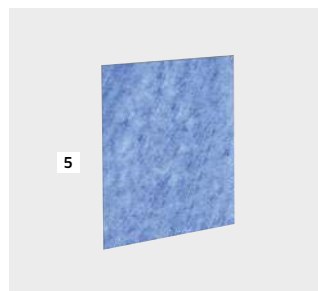
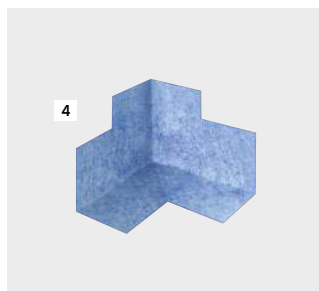
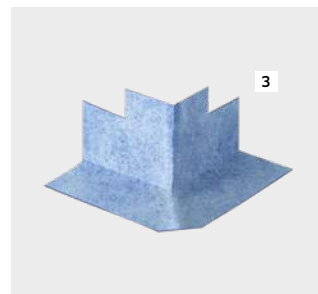
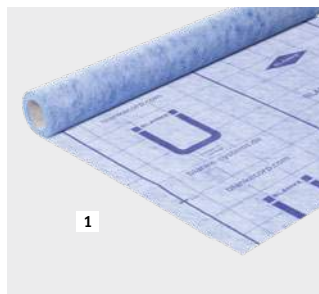
11

12

## BLANKE DIBA PRODUKTE

## BLANKE DIBA Bestandteile

- 1 BLANKE DIBA Abdichtbahn
- 2 BLANKE DIBA DB Flexibles Dichtband
- 3 BLANKE DIBA CORN-A Außenecke
- 4 BLANKE DIBA CORN-I Innenecke
- 5 BLANKE DIBA BM Bodenmanschette
- 6 BLANKE DIBA WM Wandmanschette
- 7 BLANKE BC Dehnzonenmontagehilfe
- 8 BLANKE DIBA WB Wannendichtband
- 9 BLANKE SCHALLSCHUTZBAND
- 10 BLANKE DIBA-KEIL
- 11 BLANKE DIBA RKM
- 12 BLANKE DIBA-COLL
- 13 BLANKE DIBA-COLL ZSD
- 14 BLANKE DIBA SK



## Wichtige Hinweise:

BLANKE DIBA BM ist flexibel einsetzbar, da die Öffnung individuell zugeschnitten wird. Bitte beachten Sie dazu unsere aktuellen technischen Merkblätter.

Die passenden Linien- und Punktentwässerungen aus dem System BLANKE DIBA finden Sie ab Seite 122.

## BLANKE DI-SECURE

BLANKE DI-SECURE ist ein universell einsetzbares, dünnes Schnittschutzgewebe zum Schutz der Abdichtung im Eckbereich und an Wand- und Bodenübergängen. Das doppelt gewebte Band wird selbsthaftend eingearbeitet und schützt Dichtbänder und/oder Abdichtungen z. B. beim Erneuern von Silikonfugen.



### BLANKE DI-SECURE SCHNITTSCHUTZ-EINLEGE BAND

Breite: 50 mm VE: 1 Rolle

l=m	Art.-Nr.	€/VE
5,0	291-900-0500	61,63
10,0	291-900-1000	120,26
25,0	291-900-2500	294,19

#### Vorteil:

- > Kombinierbar mit den Abdichtungssystemen BLANKE DISK und BLANKE DIBA







## SELBSTKLEBENDES ABDICHTUNGS-SYSTEM BLANKE DISK

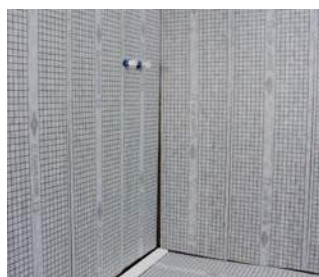
08

09

10

11

12



108 BLANKE DISK



112 BLANKE DISK-LINE



118 BLANKE DISK-CUBE



## BLANKE DISK

BLANKE DISK ist ein revolutionäres Abdichtungs-System aus Polyolefinschaum, das zum Verkleben am Untergrund ohne Fliesenkleber auskommt. Viele Feuchtigkeitsschäden resultieren aus falsch eingebauten Abdichtungen und treten meistens an den Übergängen von der Wand zum Boden oder durch hinterlaufende Überlappungen auf. Unmöglich mit BLANKE DISK! Die vollflächige Verklebung mit flächenbündigen, verzahnenden Überlappungsstößen ist 100 % wasserdicht. Die Verbundabdichtung ist sofort auf Boden und Wand zu verkleben. Anschließend können auch großformatige Fliesen ohne Wartezeit problemlos verlegt werden.

### Vorteile:

- > Hochflexible, rissüberbrückende und wasserdichte Verbundabdichtung
- > Keine Trocknungszeit – sofort begehbar und verlegereif
- > Kein Hinterlaufen im Stoßbereich – keine Schäden durch Feuchtigkeit
- > Höchste Ebenheit bei den Stoßverbindungen – auch für großformatige Fliesen geeignet
- > Komplettes Sortiment mit Detaillösungen

### Wichtige Hinweise:

BLANKE DISK entspricht den Anforderungen der ETAG und der Abdichtungsnorm DIN 18534-5!

Mit bauaufsichtlichem Prüfzeugnis



### 1. BLANKE DISK

ABDICHTBAHN INKL. BLANKE DISK TOOL ANPRESSHILFE

VE: 1 Rolle

l=m	b=cm	Art.-Nr.	€/m²
30,0	50,0	270-900-50030	26,51

### 3. BLANKE DISK AB

ABSCHLUSSBAND

VE: 1 Rolle

l=m	b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
30,0	10,0	273-900-10030	4,63

### 5. BLANKE DISK CORN-I

INNENECKE

VE: 5 Stück

b×h×t=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
15,0×15,0×10,7	274-900	10,87

### 7. BLANKE DISK SOCKELTAPE

ECK-DICHTBAND MIT EINSEITIGER VLIESKASCHIERUNG, SELBSTKLEBEND

VE: 1 Rolle

l=m	b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
30,0	12,0	260-900-12030	6,74

### 9. BLANKE DISK AM

AUFPUTZMANSCHETTE

Ø Loch = 10 mm

VE: 1 Stück

l=cm	b=cm	Art.-Nr.	€/VE
25,0	12,0	265-900	15,50

### 11. BLANKE DISK I-BOX

MANSCHETTE

Ø Loch = 90 mm

VE: 1 Stück

Art.-Nr.	€/VE
268-900	18,61

### 13. BLANKE DISK HM

HEIZROHRMANSCHETTE

Ø Loch = 10 mm

VE: 1 Stück

l=cm	b=cm	Art.-Nr.	€/VE
20,0	12,0	266-900	13,29

### 2. BLANKE DISK TAPE

ECK-DICHTBAND

VE: 1 Rolle

l=m	b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
30,0	10,0	272-900-10030	4,28

### 4. BLANKE DISK CORN-A

AUSSENECKE

VE: 5 Stück

b×h=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
10,0×7,0	275-900	10,87

### 6. BLANKE DISK CORN-LINE

INNENECKE FÜR BLANKE DISK-LINE

VE: 1 Stück

b×l=cm	h=cm	Art.-Nr.	€/VE
10,0×10,0	5,0	231-900	19,20

### 8. BLANKE DISK WM

WANDMANSCHETTE

VE: 1 Stück

b×h=cm	Loch/mm	Art.-Nr.	€/VE
12,0×12,0	10,0	277-900	6,52

### 10. BLANKE BC

DEHNZONENMONTAGEHILFE

VE: 1 Karton à 20 Stk

Art.-Nr.	€/Stk.
551-504	1,53

### 12. BLANKE DISK BM

BODENMANSCHETTE

VE: 1 Stück

Ø/cm	Loch=mm	Art.-Nr.	€/VE
21,0	28,0	276-900	11,55

**14. BLANKE DISK WB**

WANNENDICHTBAND, SELBSTKLEBEND

VE: 1 Rolle

l=m	b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
30,0	9,5	261-900-09530	9,45

**16. BLANKE DISK CORN-FLEX**

FÜR WANNENDICHTBAND, SELBSTKLEBEND

VE: 5 Stück

b×h=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
12,5×12,5	263-900	17,08

**18. BLANKE DISK-KEIL LINKS**

FORMSTÜCK

VE: 1 Stück

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
20,0	228-900-20-L	19,20
28,0	228-900-28-L	19,20
40,0	228-900-40-L	19,20

**20. BLANKE DISK SB**

SCHWELLENBAND

VE: 1 Rolle

l=m	b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
10,0	10,0	245-900-1010	12,52

**22. BLANKE DISK CORN-SBKS**

KAPILLARSCHUTZECKE

NEU

VE: 2 Stück

b×l=cm	h=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
7,5×7,5	1,0	236-900	15,60

**24. BLANKE DI-SECURE**

SCHNITTSCHUTZ-EINLEGE BAND

Breite: 50 mm

VE: 1 Rolle

l=m	Art.-Nr.	€/VE
5,0	291-900-0500	61,63
10,0	291-900-1000	120,26
25,0	291-900-2500	294,19

**26. BLANKE DISK-PRIMER**

SPRÜHKLEBER

500 ml

VE: 1 Dose

Art.-Nr.	€/VE
267-900	42,54

**15. BLANKE DISK CORN-WB**

ECKE FÜR WANNENDICHTBAND, SELBSTKLEBEND

VE: 5 Stück

b×h=cm	Art.-Nr.	€/Stk.
9,0×9,5	262-900	17,98

**17. BLANKE SCHALLSCHUTZBAND**

SELBSTKLEBEND

VE: 1 Rolle

l=m	b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
10,0	3,0	547-900-030	2,58

**19. BLANKE DISK-KEIL RECHTS**

FORMSTÜCK

VE: 1 Stück

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
20,0	228-900-20-R	19,20
28,0	228-900-28-R	19,20
40,0	228-900-40-R	19,20

**21. BLANKE DISK KS**

KAPILLARSCHUTZBAND

VE: 1 Rolle

l=m	b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
10,0	10,0	246-900-1010	9,03

**23. BLANKE DISK COVERTAPE**

SCHMUTZSCHUTZBAND

VE: 1 Rolle

l=m	b=cm	Art.-Nr.	€/lfm
25,0	12,0	247-900-1025	1,26

**25. BLANKE GROUND**

HAFT- UND GRUNDIERDISPERSION

VE: 1 Eimer

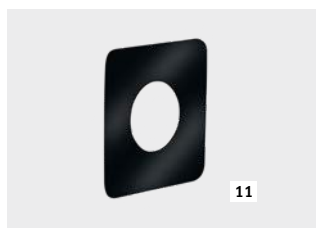
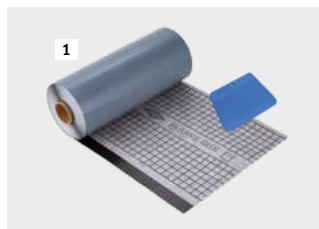
kg	Art.-Nr.	€/kg.
1,0	289-900-1000	33,82
5,0	289-900-5000	21,26

**Wichtiger Hinweis:**Verbesserte Qualität bei  
BLANKE DISK-KEIL!**Wichtiger Hinweis:**BLANKE DISK-PRIMER eignet sich  
bei Reparaturen beschädigter Ab-  
dichtungen sowie zum Grundieren  
von Untergründen wenn diese  
noch erhöhte Restfeuchte haben.

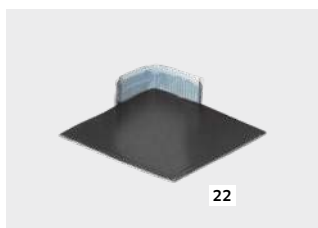


## BLANKE DISK PRODUKTE

- 1 BLANKE DISK inkl. Anpresshilfe
- 2 BLANKE DISK TAPE
- 3 BLANKE DISK AB
- 4 BLANKE DISK CORN-A
- 5 BLANKE DISK CORN-I
- 6 BLANKE DISK CORN-LINE
- 7 BLANKE DISK SOCKELTAPE
- 8 BLANKE DISK WM
- 9 BLANKE DISK AM
- 10 BLANKE BC
- 11 BLANKE DISK I-BOX
- 12 BLANKE DISK BM
- 13 BLANKE DISK HM
- 14 BLANKE DISK WB
- 15 BLANKE DISK CORN-WB
- 16 BLANKE DISK CORN-FLEX
- 17 BLANKE SCHALLSCHUTZBAND
- 18 BLANKE DISK-KEIL links
- 19 BLANKE DISK-KEIL rechts
- 20 BLANKE DISK SB
- 21 BLANKE DISK KS
- 22 BLANKE DISK CORN-SBKS
- 23 BLANKE DISK COVERTAPE
- 24 BLANKE DI-SECURE
- 25 BLANKE GROUND
- 26 BLANKE DISK-PRIMER

**Wichtiger Hinweis:**

Das BLANKE SCHALLSCHUTZ-BAND ist sowohl für das Abdichtungs-System BLANKE DIBA als auch für BLANKE DISK einsetzbar. Mehr Infos dazu auf Seite 102 oder 108.



22



23



24



25



26

**Wichtiger Hinweis:**

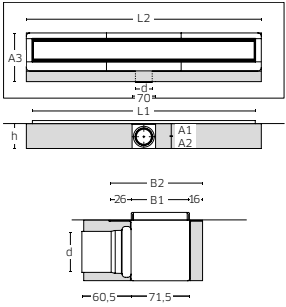
Verwenden Sie BLANKE  
DI-SECURE zum Schutz Ihrer  
Dichtbänder/Abdichtung  
(Seite 105)!





BLANKE DISK-LINE

BLANKE DISK-LINE ist eine Entwässerungsrinne aus Edelstahl mit werkseitig aufgebrachtem BLANKE DISK-Abdichtungsflansch. Mit einer sehr geringen Aufbauhöhe von 54 mm eignet sich die Linienentwässerung besonders bei geringen Konstruktionshöhen. Der integrierte Anschlussstutzen (DN 40) zur Aufnahme von Abflussrohren mit Steckmuffensystem besteht aus Edelstahl. Die Rinne mit Anschlussmöglichkeit DN 50 ist in der Höhe 72 mm erhältlich. Die BLANKE DISK-LINE Linienentwässerung mit einer zweiten Entwässerungsebene und Entwässerungsleistung von 37 l/min (0,61 l/s) ist eine Komponente des selbstklebenden Abdichtungs-Systems BLANKE DISK.



LINIENENTWÄSSERUNGSKÖRPER			
OHNE ROSTABDECKUNG, EDELSTAHL, BLANKE DISK-ABDICHTUNGSFLANSCH			
Höhe: 54,0 mm		VE: 1 Stk.	
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	56,5	190-900-054060	461,30
70,0	66,5	190-900-054070	483,48
80,0	76,5	190-900-054080	518,96
90,0	86,5	190-900-054090	541,14
100,0	96,5	190-900-054100	545,58
110,0	106,5	190-900-054110	554,44
120,0	116,5	190-900-054120	563,31

- Wichtiger Hinweis:**

Die passenden Roste mit und ohne Rahmen finden Sie auf Seite 114.
- Experten-Tipp:**

Verwenden Sie als Zusatz BLANKE DI-SECURE zum Schutz Ihrer Abdichtung!

LINIENENTWÄSSERUNGSKÖRPER			
OHNE ROSTABDECKUNG, EDELSTAHL, BLANKE DISK-ABDICHTUNGSFLANSCH			
Höhe: 72,0 mm		VE: 1 Stk.	
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	56,5	190-900-072060	487,92
70,0	66,5	190-900-072070	510,09
80,0	76,5	190-900-072080	541,14
90,0	86,5	190-900-072090	589,93
100,0	96,5	190-900-072100	612,10
110,0	106,5	190-900-072110	629,86
120,0	116,5	190-900-072120	643,15

BLANKE DISK-LINE SONDERLÄNGEN

LINIENENTWÄSSERUNG INKL. ROST			
KOMPLETT MIT SIPHON, STYROPORBLOCK, ROSTRAHMEN UND EDELSTAHLROST			
Höhe: 80,0 mm		VE: 1 Stk.	
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	Art.-Nr.	€/VE
140,0	136,5	190-900-080140	1.193,97
150,0	146,5	190-900-080150	1.305,64
160,0	156,5	190-900-080160	1.339,99
170,0	166,5	190-900-080170	1.365,77
180,0	176,5	190-900-080180	1.404,41

- Wichtiger Hinweis:**

Das BLANKE CLEANER-SET für BLANKE DISK-LINE und BLANKE DIBA-LINE 2.0 enthält

  - > BLANKE REMOVER – intensiver Reiniger für das Entfernen von Oxiden und anderen schwer entfernenden Verschmutzungen
  - > BLANKE CLEANER – Oberflächenreiniger für die tägliche Reinigung Ihrer Rinne
  - > Reinigungsschwamm
  - > Microfasertuch
  - > BLANKE SCHMIERMITTEL
  - > Rosthaken zum einfachen Hochheben der Rostabdeckung 2.0

BLANKE CLEANER-SET	
REINIGUNGS-SET	
VE: 1 Set	
Art.-Nr.	€/VE
185-900	110,24

NEU

08

09

10

11

12

BLANKE DISK-LINE



Wichtige Hinweise:

- > Einfach und sicher im Einbau durch raffiniertes Einbauzubehör
  - > Pflegeleicht durch intelligente Extras
- 1 Korpus mit werkseitig integriertem, selbstklebendem Abdichtungsflansch  
2 Schutzkern  
3 Siphon  
4 Installationsblock  
5 Rahmen aus Edelstahl  
6 Multifunktionaler Rost aus Edelstahl  
7 Rosterhöhungen
- Bitte beachten Sie, dass die Komponenten 5, 6 und 7 nicht im Lieferumfang enthalten sind! Die passenden Rostabdeckungen 2.0 finden Sie auf der Seite 114.

TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h):	54 mm exkl. Fliesenstärke 72 mm exkl. Fliesenstärke/ 80 mm exkl. Fliesenstärke bei Sonderlängen	Korpus in mm (L2):	600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200
Korpus:	Edelstahl	Rostlängen (Sonderlängen) in mm (L1):	136,5, 146,5, 156,5, 166,6, 176,5
Rostabdeckung:	Edelstahl, befliesbar	Korpus (Sonderlängen) in mm (L2) inkl. Rost:	1400, 1500, 1600, 1700, 1800
Siphon komplett:	PP	Korpusbreite in mm (B2):	113
Rostabdeckungsstützen:	ABS	Sperrwasserhöhe in mm:	30/50
Verbindung zum Ablaufrohr:	Edelstahlstutzen für Steckmuffen-Systeme	Anschlussstutzen:	DN 40 (54 mm)/DN 50 (72 und 80 mm)
Farbe der ABS und Nylon-Teile:	grau	Integrierte Abdichtung BLANKE DISK:	Polyolefinschaum
Abdichtungsring:	Gummi	Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A1):	29/37 mm
ABMESSUNGEN		Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A2):	25/35 mm
Rostlängen in mm (L1):	565, 665, 765, 865, 965, 1065, 1165	Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante Ablaufstutzen (A3):	150 mm
Rostbreite in mm (B1):	71	KAPAZITÄT	
		Ablaufleistung:	37 l = min (0,61 l/s)





BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0

Die Rostabdeckungen 2.0 sind in vier verschiedenen Designs erhältlich: gebürstet, verchromt, schwarz matt oder weiß matt. Die multifunktionalen Roste können rückseitig als Aufnahme für Fliesenbeläge bis 12 mm verwendet werden und sind somit auf Wunsch befliesbar. Die für die BLANKE DISK-LINE und BLANKE DIBA-LINE 2.0 verwendbare zweiteilige Abdeckung besteht aus Rahmen und Rost und ist aus hochwertigem Edelstahl gefertigt. Der Rahmen ist einfach in der Höhe zu verstellen und kann somit an die Fliesenstärke angepasst werden.

**Wichtiger Hinweis:**  
Die Rostabdeckungen 2.0 sind für die Linienentwässerungen BLANKE DIBA-LINE 2.0 und BLANKE DISK-LINE verwendbar und auf Wunsch rückseitig befliesbar.



Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: 0800 025 26 53

STANDARD EDELSTAHL, GEBÜRSTET			STANDARD EDELSTAHL, VERCHROMT		
Abdeckung aus Edelstahl			Abdeckung aus Edelstahl		
VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.		
Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE	Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	191-280B-060	134,85	60,0	191-2840-060	160,13
70,0	191-280B-070	139,05	70,0	191-2840-070	168,56
80,0	191-280B-080	143,27	80,0	191-2840-080	177,19
90,0	191-280B-090	155,92	90,0	191-2840-090	194,26
100,0	191-280B-100	176,99	100,0	191-2840-100	219,52
110,0	191-280B-110	185,42	110,0	191-2840-110	232,18
120,0	191-280B-120	193,84	120,0	191-2840-120	249,03

STANDARD EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET			STANDARD EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET		
Abdeckung aus Edelstahl			Abdeckung aus Edelstahl		
VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.		
Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE	Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	191-2856-060	154,01	60,0	191-2851-060	154,01
70,0	191-2856-070	158,24	70,0	191-2851-070	158,24
80,0	191-2856-080	162,44	80,0	191-2851-080	162,44
90,0	191-2856-090	180,43	90,0	191-2851-090	180,43
100,0	191-2856-100	201,50	100,0	191-2851-100	201,50
110,0	191-2856-110	209,93	110,0	191-2851-110	209,93
120,0	191-2856-120	218,36	120,0	191-2851-120	218,36

## BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS/F

Die rahmenlosen ROSTABDECKUNGEN 2.0 sind in zwei verschiedenen Designs erhältlich: gebürstet und befliesbar. Die für die BLANKE DISK-LINE und BLANKE DIBA-LINE 2.0 verwendbaren Abdeckungen sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und in den Längen 60, 70, 80, 90, 100, 110 und 120 cm erhältlich. Zusätzlich wird die BLANKE ROSTABDECKUNG 2.0 RAHMENLOS F als befliesbare Variante zum flexiblen Einkürzen auf der Baustelle angeboten. Dabei ist die angegebene kürzere Länge die tatsächliche Länge des Rinnenkorpus.



### RAHMENLOS

EDELSTAHL, BEFLIESBAR

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	195-280-060	80,80
70,0	195-280-070	82,68
80,0	195-280-080	86,93
90,0	195-280-090	94,14
100,0	195-280-100	97,78
110,0	195-280-110	100,48
120,0	195-280-120	103,35

### RAHMENLOS

EDELSTAHL, GEBÜRSTET, HÖHENVERSTELLBAR

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	196-280B-060	95,21
70,0	196-280B-070	100,11
80,0	196-280B-080	105,04
90,0	196-280B-090	110,95
100,0	196-280B-100	115,89
110,0	196-280B-110	121,58
120,0	196-280B-120	128,68

### RAHMENLOS F

EDELSTAHL, BEFLIESBAR, KÜRZBAR

NEU

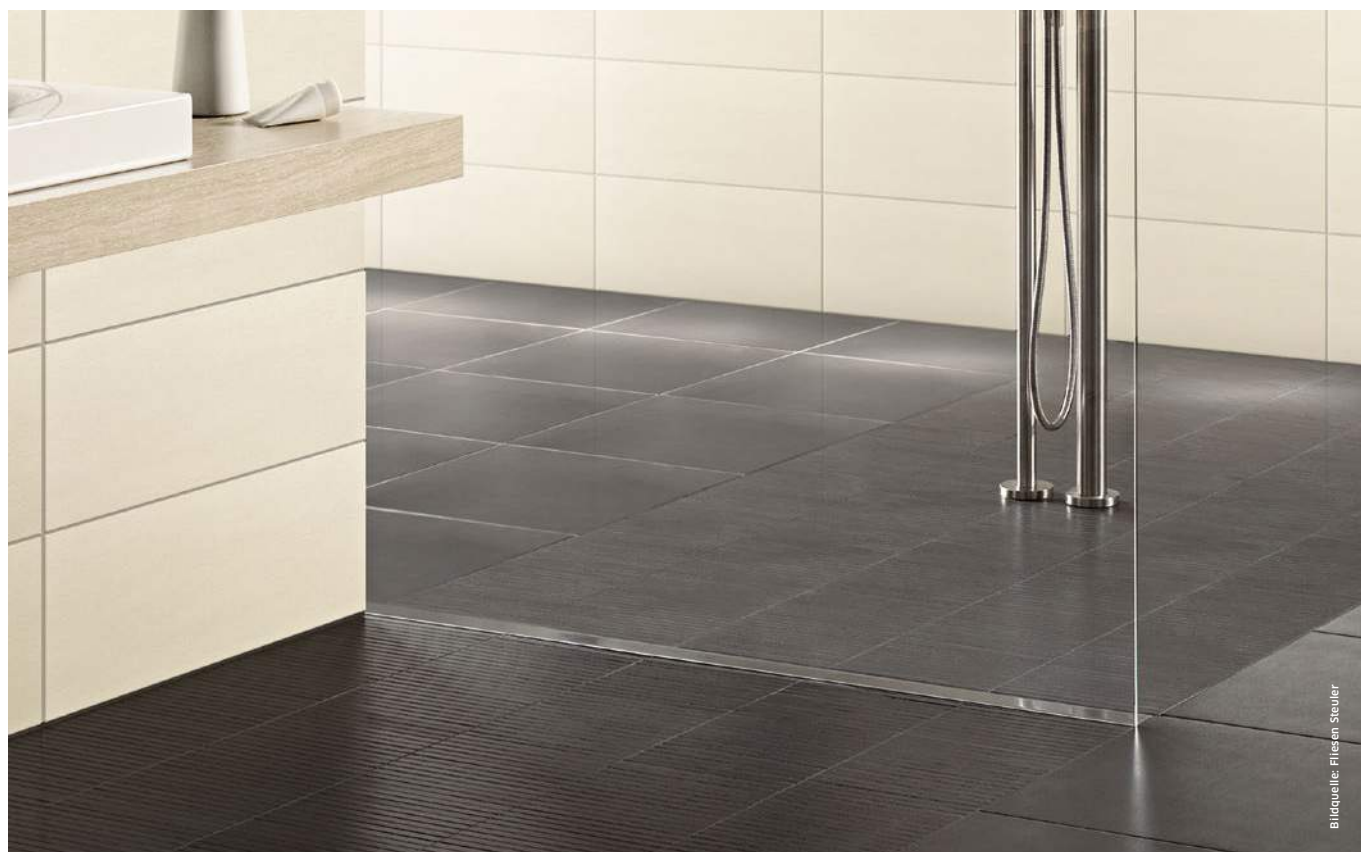
Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

l = cm	Art.-Nr.	€/VE
80,0/70,0	183-280-080	158,92
90,0/80,0	183-280-090	167,84
100,0/90,0	183-280-100	177,00

#### Wichtiger Hinweis:

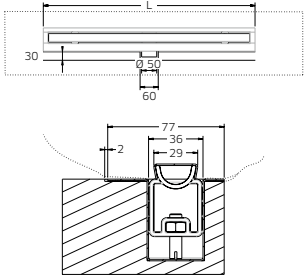
Der neue rahmenlose Rost aus Edelstahl ist befliesbar und gleichzeitig einkürzbar.





## BLANKE DISK-LINE EC

Die innovative Linienentwässerung überzeugt als sperrwasserloses System durch seine einzigartige Ablauftechnik mit integriertem Ablaufverschluss und selbstklebender Abdichtungsbahn. Der Ablaufverschluss ist mit einer dünnen Silikonklappe ausgestattet, die als dauerhafter Geruchsschutz dient. Selbst bei längerer Nichtnutzung ist der Übergang zum Abwasserrohr immer geruchsdicht verschlossen. Der werkseitig aufgeklebte selbstklebende Abdichtungsflansch kann direkt ohne weiteren Kleber am Untergrund verklebt und in das selbstklebende Abdichtungssystem BLANKE DISK integriert werden. BLANKE DISK-LINE EC verfügt über eine zweite Entwässerungsebene.



### BLANKE DISK-LINE EC

LINIENENTWÄSSERUNG

Einbauhöhe: 70 mm exkl. Fliesenstärke

VE: 1 Stk.

Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	Art.-Nr.	€/VE
70,0	66,5	280-900-070070	514,66
80,0	76,5	280-900-070080	545,52
90,0	86,5	280-900-070090	569,20
100,0	96,5	280-900-070100	607,17
120,0	116,5	280-900-070120	640,37

- Feste Systembestandteile (im Preis enthalten):**
- 1 Multifunktionaler Rost
  - 2 Höhenverstellbare Rostaufnahme
  - 3 Ablaufverschluss mit dünner Silikonklappe

- Wichtiger Hinweis:**
- Der passende Edelstahl Rost (durch mitgeliefertes Zubehör wahlweise befliest) ist bereits im Lieferumfang des Systems integriert.

- Experten-Tipp:**
- Verwenden Sie als Zusatz BLANKE DI-SECURE zum Schutz Ihrer Abdichtung! Weitere Infos zu BLANKE DISK-LINE EC auf S. 126.

### BLANKE DISK-LINE EC BESTANDTEILE



#### TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h):	70 mm exkl. Fliesenstärke	Korpus in mm	
Korpus:	Edelstahl	(mit Flansch) (B2):	38 (76)
Rostabdeckung:	Edelstahl	Anschlussstutzen:	DN 50
Abdichtung:	Polyolefinschaum	Abdichtung:	integriert
Rostaufnahme:	höhenverstellbar, ABS	Abstand bis Mitte	
Verbindung zum		Ablauf (von oben/	
Ablaufrohr:	Edelstahlstutzen für Steckmuffen-Systeme	unten) (A1/A2):	35 mm
Farbe der ABS-Teile:	grau	Abstand Hinterkante	
Abdichtungsring:	Gummi	Korpus bis Vorderkante	
		Ablaufstutzen (A3):	106 mm

ABMESSUNGEN	
Rostlängen in mm (L1):	665, 765, 865, 965, 1165
Korpus in mm (L2):	700, 800, 900, 1000, 1200
Rostbreite in mm (B1):	29

KAPAZITÄT	
Ablaufleistung:	bei 9 mm Fliesenstärke: 30 l/min bei 20 mm Fliesenstärke: 36 l/min

BLANKE DISK-LINE SL

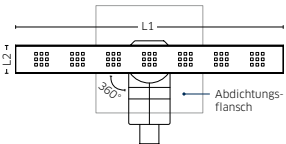
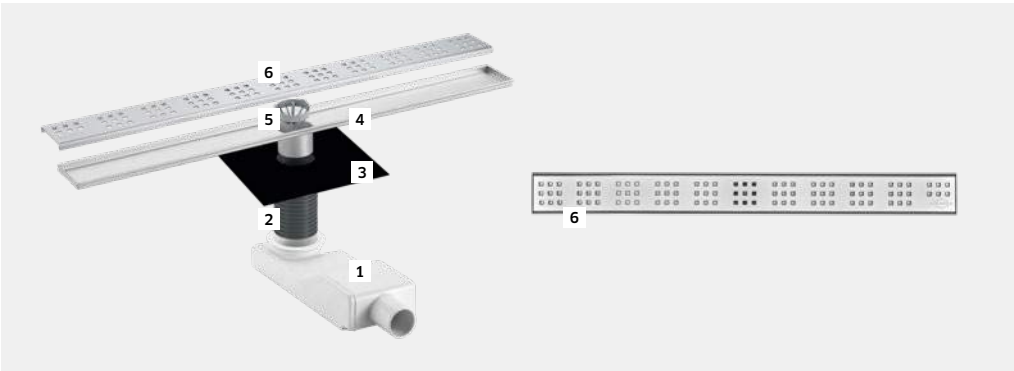
BLANKE DISK-LINE SL ist eine dünn-schichtige Linienentwässerung mit Rostabdeckung aus pflege-leichtem Edelstahl, die auf einem robusten Ablaufkörper aus Polypropylen montiert wird. Die Montage der Edelstahlrinne erfolgt variabel (je nach Einbauort ist der Siphon um 360° drehbar) oberhalb der Verbundabdichtung. Der zur Rinne gehörende Ablaufkörper für den waagerechten Einbau ist zum Anschluss an die Gebäudeentwässerung mit einem Anschlussstutzen DN 40 ausgestattet. Die Aufbauhöhe ist von 62 - 108 mm durch den variabel kürzbaren Aufsatzstutzen möglich. Der Aufsatzstutzen ist mit einem werkseitig integrierten Abdichtungsflansch (DISK) zur leichten Anbindung an die Verbundabdichtung ausgestattet. Der im Estrich verbaute Siphon ermöglicht aufgrund der Konstruktion eine schnelle Entwässerung.

BLANKE DISK-LINE SL  
KOMPLETT MIT SIPHON, ABDICHTUNG UND ROST

Einbauhöhe: 62 - 108 mm VE: 1 Stk.

Länge Korpus-Rinne = cm	Art.-Nr.	€/VE
70,0	198-900-070	434,85
80,0	198-900-080	440,22
90,0	198-900-090	445,59
100,0	198-900-100	450,96

BLANKE DISK-LINE SL BESTANDTEILE



- Vorteile:**
- > Flexible Aufbauhöhe von 62 bis 108 mm
  - > Leichte Reinigung
  - > Höchste Sicherheit durch werkseitig integrierten Abdichtungsflansch und zweite Entwässerungsebene
  - > An Fliesenbelag in der Höhe anpassbar

- Feste Systembestandteile:**
- 1 Ablaufkörper mit integriertem Siphon
  - 2 Einkürzbarer Aufsatzstutzen
  - 3 BLANKE DISK-Abdichtungsflansch
  - 4 Korpus-Rinne aus Edelstahl
  - 5 Haarsieb
  - 6 Edelstahl-Rost mit Entwässerungsöffnungen

TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h): 62 - 108 mm  
exkl. Fliesenstärke

Korpus Rinne: Edelstahl

Rostabdeckung: Edelstahl

Ablaufkörper mit integriertem Siphon

komplett: PP

Aufsatzstutzen: grau

Bauschutzstutzen: grau

Dichtring für Aufsatzstutzen / Ablaufkörper: Gummi

ABMESSUNGEN

Rostlängen in mm: 695, 795, 895, 995

Rostbreite: 64 mm

Korpus-Rinnenlängen in mm (L1): 700, 800, 900, 1000

Korpus-Rinnenbreite (L2): 70 mm

Sperrwasserhöhe: 28 mm

Aufsatzstutzen ø: 60 mm

Ablaufrohr ø: 40 mm

Integrierter Abdichtungsflansch an Aufsatzstutzen: Polyolefinschaum

Abstand bis Mitte Ablauf (von oben) (A1): 35 - 80 mm

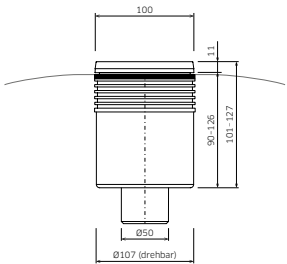
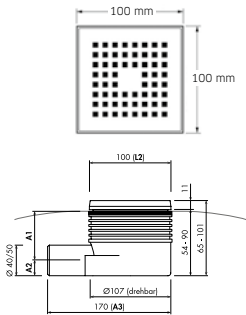
Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A2): 29 mm

Abstand Hinterkante Ablaufkörper bis Vorderkante Ablaufstutzen (A3): 300 mm

KAPAZITÄT

Ablaufleistung: 0,4 l/s (nach EN-1253)





## BLANKE DISK-CUBE

Das elegante Punktentwässerungssystem BLANKE DISK-CUBE eignet sich dank einkürzbarem Ablaufgehäuse für Einbauhöhen von 54 – 90 mm bei DN 40 und 65 – 100 mm bei DN 50 (zzgl. Belag) perfekt für bodengleiche Duschen. Versehen mit einem Dichtgummi mit werkseitig verbundenem, selbstklebendem Abdichtungsflansch und höhenverstellbarem Rahmen (5 – 15 mm) ist BLANKE DISK-CUBE zusätzlich mit einer integrierten, zweiten Entwässerungsebene ausgestattet. Mit variablem Siphon für eine Sperrwasserhöhe bis max. 50 mm inkl. Designabdeckung. Ablaufleistung 30 l/min.

### BLANKE DISK-CUBE ABLAUF WAAGERECHT

VE: 1 Stk.

Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
DN 40	281-900	151,33
DN 50	298-900	154,23

## BLANKE DISK-CUBE

Das elegante Punktentwässerungssystem BLANKE DISK-CUBE als senkrechte Ablaufvariante, perfekt für bodengleiche Duschen. Versehen mit einem Dichtgummi mit werkseitig verbundenem selbstklebendem Abdichtungsflansch und höhenverstellbarem Rahmen (5 – 15 mm) ist BLANKE DISK-CUBE zusätzlich mit einer integrierten, zweiten Entwässerungsebene ausgestattet. Mit variablem Siphon für eine Sperrwasserhöhe bis max. 50 mm inkl. Designabdeckung. Ablaufleistung 30 l/min. Extra Feuerschutz: Die BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE schützt den Ablauf nach der Feuerwiderstandsklasse R90.

### BLANKE DISK-CUBE ABLAUF SENKRECHT

VE: 1 Stk.

Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
DN 50	282-900	151,33

## BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE

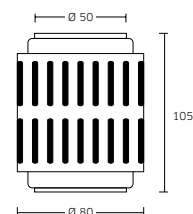
BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE (DN 50) ist ein Brandschutzelement, nach DIN 4102-11 Feuerwiderstandsklasse R90, zur Rohrabschottung brennbarer Rohrleitungen innerhalb einer Massivdecke (min. 150 mm) in Verbindung mit der ZZ-Manschette. Für die senkrechten Abläufe BLANKE DISK-CUBE und BLANKE DIBA-CUBE.



### BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
286-900	221,11





## ENTWÄSSERUNGS-SYSTEME

09

10

11

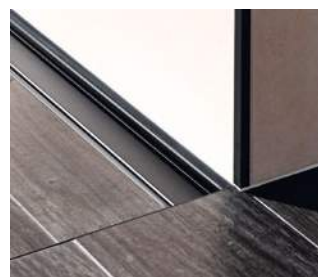
12



122 BLANKE  
DIBA-LINE 2.0



130 BLANKE  
DISK-LINE



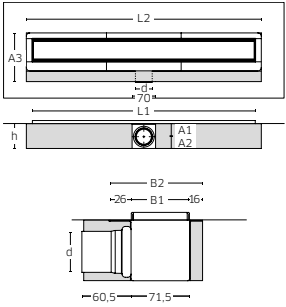
132 BLANKE ROST-  
ABDECKUNGEN 2.0





BLANKE DIBA-LINE 2.0

Blanke DIBA-LINE 2.0 ist eine Entwässerungsrinne aus Edelstahl mit werkseitig aufgebrachtem Blanke DIBA-Abdichtungsflansch. Mit einer sehr geringen Aufbauhöhe von 54 mm eignet sich die Linientwässerung besonders bei geringen Konstruktionshöhen. Der integrierte Anschlussstutzen (DN 40) zur Aufnahme von Abflussrohren mit Steckmuffensystem besteht aus Edelstahl. Die Rinne mit Anschlussmöglichkeit DN 50 ist in der Höhe 72 mm erhältlich. Die BLANKE DIBA-LINE 2.0 Linientwässerung mit zweiter Entwässerungsebene und einer Entwässerungsleistung von 37 l/min (0,61 l/s) ist eine Komponente des Abdichtungs-Systems BLANKE DIBA.



LINIENTWÄSSERUNGSKÖRPER			
OHNE ROSTABDECKUNG, EDELSTAHL			
Höhe: 54,0 mm		VE: 1 Stk.	
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	56,5	180-900-054060	461,30
70,0	66,5	180-900-054070	483,48
80,0	76,5	180-900-054080	518,96
90,0	86,5	180-900-054090	541,14
100,0	96,5	180-900-054100	545,58
110,0	106,5	180-900-054110	554,44
120,0	116,5	180-900-054120	563,31

**Wichtiger Hinweis:**  
Die passenden Roste finden Sie auf Seite 124.

**Experten-Tipp:**  
Verwenden Sie als Zusatz BLANKE DI-SECURE zum Schutz Ihrer Abdichtung!

LINIENTWÄSSERUNGSKÖRPER			
OHNE ROSTABDECKUNG, EDELSTAHL			
Höhe: 72,0 mm		VE: 1 Stk.	
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	56,5	180-900-072060	487,92
70,0	66,5	180-900-072070	510,09
80,0	76,5	180-900-072080	541,14
90,0	86,5	180-900-072090	589,93
100,0	96,5	180-900-072100	612,10
110,0	106,5	180-900-072110	629,86
120,0	116,5	180-900-072120	643,15

**Wichtiger Hinweis:**  
Das BLANKE CLEANER-SET für BLANKE DIBA-LINE 2.0 und BLANKE DISK-LINE enthält

- > BLANKE REMOVER – intensiver Reiniger für das Entfernen von Oxiden und anderen schwer entfernenden Verschmutzungen
- > BLANKE CLEANER – Oberflächenreiniger für die tägliche Reinigung Ihrer Rinne
- > Reinigungsschwamm
- > Microfasertuch
- > BLANKE SCHMIERMITTEL
- > Rosthaken zum einfachen Hochheben der Rostabdeckung 2.0

BLANKE CLEANER-SET	
REINIGUNGS-SET	
VE: 1 Set	
Art.-Nr.	€/VE
185-900	110,24

NEU

## BLANKE DIBA-LINE 2.0



### Wichtige Hinweise:

- > Einfach und sicher im Einbau durch raffiniertes Einbauzubehör
- > Pflegeleicht durch intelligente Extras

- 1 Korpus mit werkseitig integriertem Abdichtungsflansch
- 2 Schutzkern
- 3 Siphon
- 4 Installationsblock
- 5 Rahmen aus Edelstahl
- 6 Multifunktionaler Rost aus Edelstahl
- 7 Rosterhöhungen

Bitte beachten Sie, dass die Komponenten 5, 6 und 7 nicht im Lieferumfang enthalten sind! Die passenden Rostabdeckungen 2.0 finden Sie auf der Seite 124.

Alle Blanke Fliesenzubehörsysteme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: **0800 025 26 53**

### TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h):	54 mm exkl. Fliesenstärke 72 mm exkl. Fliesenstärke	Rostbreite in mm (B1):	71
Korpus:	Edelstahl	Korpus in mm (L2):	600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200
Rostabdeckung:	Edelstahl, befliesbar	Korpusbreite in mm (B2):	113
Siphon komplett:	PP	Sperrwasserhöhe in mm:	30/50
Rostabdeckungsstützen:	ABS	Anschlussstutzen:	DN 40 (54 mm)/DN 50 (72 mm)
Verbindung zum Ablaufrohr:	Edelstahlstutzen für Steckmuffen-Systeme	Integrierte Abdichtung	
Farbe der ABS und Nylon-Teile:	grau	BLANKE DIBA:	Polyäthylen/Vliesgewebe
Abdichtungsring:	Gummi	Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A1):	29/37 mm
ABMESSUNGEN		Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A2):	25/35 mm
Rostlängen in mm (L1):	565, 665, 765, 865, 965, 1065, 1165	Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante Ablaufstutzen (A3):	> 150 mm
		KAPAZITÄT	
		Ablaufleistung:	37 l/min (0,61 l/s)

GEBÜRSTET

## BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0

Die Rostabdeckungen 2.0 sind in vier verschiedenen Designs erhältlich: gebürstet, verchromt, schwarz matt oder weiß matt. Die multifunktionalen Roste können rückseitig als Aufnahme für Fliesenbeläge bis 12 mm verwendet werden und sind somit auf Wunsch befliesbar. Die für die BLANKE DISK-LINE und BLANKE DIBA-LINE 2.0 verwendbare zweiteilige Abdeckung besteht aus Rahmen und Rost und ist aus hochwertigem Edelstahl gefertigt. Der Rahmen ist einfach in der Höhe zu verstellen und kann somit an die Fliesenstärke angepasst werden.

### Wichtiger Hinweis:

Die Rostabdeckungen 2.0 sind für die Linienentwässerungen BLANKE DIBA-LINE 2.0 und BLANKE DISK-LINE verwendbar und auf Wunsch rückseitig befliesbar.



VERCHROMT



SCHWARZ MATT



WEISS

Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: **0800 025 26 53**

### STANDARD EDELSTAHL, GEBÜRSTET

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	191-280B-060	134,85
70,0	191-280B-070	139,05
80,0	191-280B-080	143,27
90,0	191-280B-090	155,92
100,0	191-280B-100	176,99
110,0	191-280B-110	185,42
120,0	191-280B-120	193,84

### STANDARD EDELSTAHL, VERCHROMT

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	191-2840-060	160,13
70,0	191-2840-070	168,56
80,0	191-2840-080	177,19
90,0	191-2840-090	194,26
100,0	191-2840-100	219,52
110,0	191-2840-110	232,18
120,0	191-2840-120	249,03

### STANDARD EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	191-2856-060	154,01
70,0	191-2856-070	158,24
80,0	191-2856-080	162,44
90,0	191-2856-090	180,43
100,0	191-2856-100	201,50
110,0	191-2856-110	209,93
120,0	191-2856-120	218,36

### STANDARD EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	191-2851-060	154,01
70,0	191-2851-070	158,24
80,0	191-2851-080	162,44
90,0	191-2851-090	180,43
100,0	191-2851-100	201,50
110,0	191-2851-110	209,93
120,0	191-2851-120	218,36

## BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS/F

Die rahmenlosen ROSTABDECKUNGEN 2.0 sind in zwei verschiedenen Designs erhältlich: gebürstet und befliesbar. Die für die BLANKE DISK-LINE und BLANKE DIBA-LINE 2.0 verwendbaren Abdeckungen sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und in den Längen 60, 70, 80, 90, 100, 110 und 120 cm erhältlich. Zusätzlich wird die BLANKE ROSTABDECKUNG 2.0 RAHMENLOS F als befliesbare Variante zum flexiblen Einkürzen auf der Baustelle angeboten. Dabei ist die angegebene kürzere Länge die tatsächliche Länge des Rinnenkorpus.

### RAHMENLOS

EDELSTAHL, BEFLIESBAR

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	195-280-060	80,80
70,0	195-280-070	82,68
80,0	195-280-080	86,93
90,0	195-280-090	94,14
100,0	195-280-100	97,78
110,0	195-280-110	100,48
120,0	195-280-120	103,35

### RAHMENLOS

EDELSTAHL, GEBÜRSTET, HÖHENVERSTELLBAR

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	196-280B-060	95,21
70,0	196-280B-070	100,11
80,0	196-280B-080	105,04
90,0	196-280B-090	110,95
100,0	196-280B-100	115,89
110,0	196-280B-110	121,58
120,0	196-280B-120	128,68

### RAHMENLOS F

EDELSTAHL, BEFLIESBAR, KÜRZBAR

NEU

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

l = cm	Art.-Nr.	€/VE
80,0/70,0	183-280-080	158,92
90,0/80,0	183-280-090	167,84
100,0/90,0	183-280-100	177,00

#### Wichtiger Hinweis:

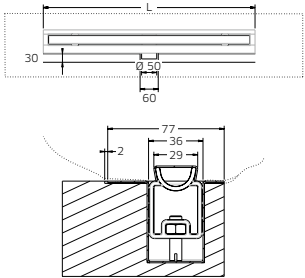
Der neue rahmenlose Rost aus Edelstahl ist befliesbar und gleichzeitig einkürzbar.



BEFLIESBAR UND KÜRZBAR







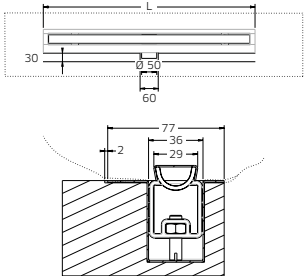
**Wichtige Hinweise:**  
Der passende Edelstahl Rost (durch mitgeliefertes Zubehör wahlweise befliesbar) ist bereits im Lieferumfang des Systems integriert.

Exakte Einbaumaße sind unseren Datenblättern im Internet zu entnehmen: [www.blanke-systems.de](http://www.blanke-systems.de)

## BLANKE DIBA-LINE EC

Die Linienentwässerung BLANKE DIBA-LINE EC überzeugt durch seine einzigartige Ablauftechnik, wodurch diese ganz leicht zu reinigen ist und auch ohne Sperrwasser funktioniert. Eine dünne Silikonklappe dient dauerhaft als Geruchsverschluss, wodurch die EC-Serie auch bei längerer Nichtnutzung zum Abwasserrohr verschließt. Wie auch die anderen Blanke Linienentwässerungen ist die Abdichtung integriert und die Verbundabdichtung BLANKE DIBA kann einfach und sicher angearbeitet werden. Raffinierte Helfer wie der EPS-Installations- und Schutzblock und ein höhenverstellbarer Edelstahlrost erleichtern dabei den Einbau enorm. BLANKE DIBA-LINE EC verfügt über eine zweite Entwässerungsebene.

BLANKE DIBA-LINE EC			
ABLAUF Rinne mit Abdeckung			
Einbauhöhe: 70 mm		VE: 1 Stk.	
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	Art.-Nr.	€/VE
70,0	66,5	285-900-070070	514,66
80,0	76,5	285-900-070080	545,52
90,0	86,5	285-900-070090	569,20
100,0	96,5	285-900-070100	607,17
120,0	116,5	285-900-070120	640,37



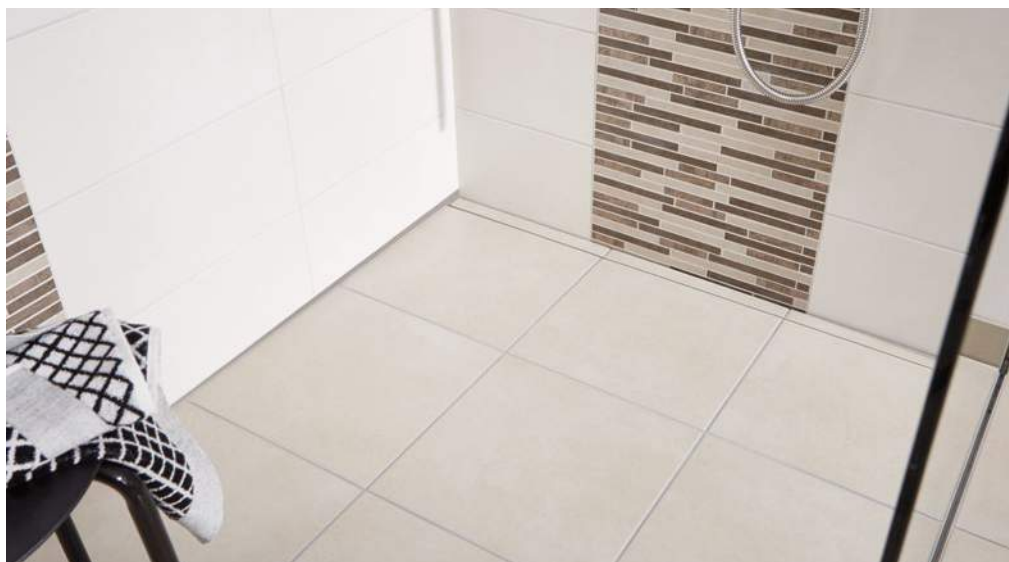
**Wichtiger Hinweis:**  
Der passende Edelstahl Rost (durch mitgeliefertes Zubehör wahlweise befliesbar) ist bereits im Lieferumfang des Systems integriert.

**Experten-Tipp:**  
Verwenden Sie als Zusatz BLANKE DI-SECURE zum Schutz Ihrer Abdichtung!

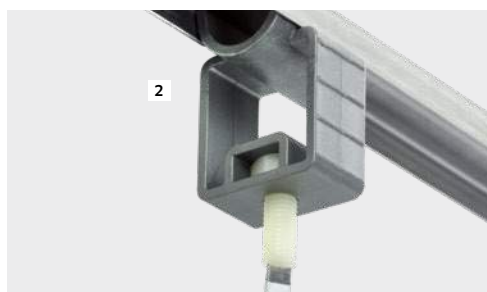
## BLANKE DISK-LINE EC

Die innovative Linienentwässerung überzeugt als sperrwasserloses System durch seine einzigartige Ablauftechnik mit integriertem Ablaufverschluss und selbstklebender Abdichtungsbahn. Der Ablaufverschluss ist mit einer dünnen Silikonklappe ausgestattet, die als dauerhafter Geruchsschutz dient. Selbst bei längerer Nichtnutzung ist der Übergang zum Abwasserrohr immer geruchsdicht verschlossen. Der werkseitig aufgeklebte selbstklebende Abdichtungsflansch kann direkt ohne weiteren Kleber am Untergrund verklebt und in das selbstklebende Abdichtungssystem BLANKE DISK integriert werden. BLANKE DISK-LINE EC verfügt über eine zweite Entwässerungsebene.

BLANKE DISK-LINE EC			
LINIENENTWÄSSERUNG			
Einbauhöhe: 70 mm exkl. Fliesenstärke		VE: 1 Stk.	
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	Art.-Nr.	€/VE
70,0	66,5	280-900-070070	514,66
80,0	76,5	280-900-070080	545,52
90,0	86,5	280-900-070090	569,20
100,0	96,5	280-900-070100	607,17
120,0	116,5	280-900-070120	640,37



## BLANKE DISK-LINE EC BESTANDTEILE



### Multifunktionaler, höhenverstellbarer Rost

(Edelstahl/befliesbar) für eine edle und unauffällige Optik

### Einzigartige Ablauftechnik

Linienentwässerung mit integriertem Ablaufverschluss

### Einfache Reinigung

Dank leicht herausnehmbarem Ablaufverschluss

### Keine Geruchsbelästigung

Sperrwasserloses System

### Selbstklebende Abdichtungsbahn

Einfache Applizierung dank selbstklebender Abdichtungsbahn

### 100%-ige Dichtigkeit

Integrierte Abdichtungsbahn und EPS-Installations- und Schutzblock für höchste Sicherheit

### Effektiver Schutzkern

Schutzkern als Schmutzstopp und Fliesenanschlag

### Feste Systembestandteile (im Preis enthalten):

- 1 Multifunktionaler Rost
- 2 Höhenverstellbare Rostaufnahme
- 3 Ablaufverschluss mit dünner Silikonklappe

## TECHNISCHE DATEN BLANKE DISK-LINE EC

Einbauhöhe (h):	70 mm exkl. Fliesenstärke
Korpus:	Edelstahl
Rostabdeckung:	Edelstahl
Abdichtung:	Polyolefinschaum
Rostaufnahme:	höhenverstellbar, ABS
Verbindung zum Ablaufrohr:	Edelstahlstutzen für Steckmuffen-Systeme
Farbe der ABS-Teile:	grau
Abdichtungsring:	Gummi

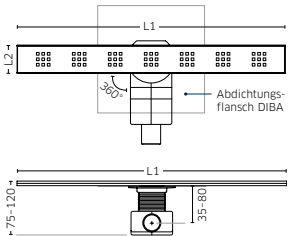
### ABMESSUNGEN

Rostlängen in mm (L1):	665, 765, 865, 965, 1165
Korpus in mm (L2):	700, 800, 900, 1000, 1200
Rostbreite in mm (B1):	29

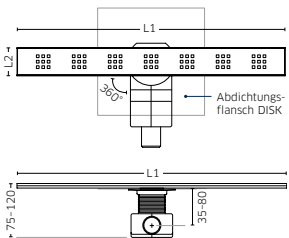
Korpus in mm (mit Flansch) (B2):	38 (76)
Anschlussstutzen:	DN 50
Abdichtung:	integriert
Abstand bis Mitte Ablauf (von oben/ unten) (A1/A2):	35 mm
Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante Ablaufstutzen (A3):	106 mm

### KAPAZITÄT

Ablaufleistung:	bei 9 mm Fliesenstärke: 30 l/min bei 20 mm Fliesenstärke: 36 l/min
-----------------	---



- Vorteile:**
- > Flexible Aufbauhöhe von 62 bis 108 mm
  - > Leichte Reinigung
  - > Höchste Sicherheit durch werkseitig integrierten Abdichtungsflansch und zweite Entwässerungsebene
  - > An Fliesenbelag in der Höhe anpassbar



## BLANKE DIBA-LINE SL

BLANKE DIBA-LINE SL ist eine dünn-schichtige Linienentwässerung mit Rostabdeckung aus pflegeleichtem Edelstahl, die auf einem robusten Ablaufkörper aus Polypropylen montiert wird. Die Montage der Edelstahlrinne erfolgt variabel (je nach Einbauort ist der Siphon um 360° drehbar) oberhalb der Verbundabdichtung. Der zur Rinne gehörende Ablaufkörper für den waagerechten Einbau ist zum Anschluss an die Gebäudeentwässerung mit einem Anschlussstutzen DN 40 ausgestattet. Die Aufbauhöhe ist von 62–108 mm durch den variabel kürzbaren Aufsatzstutzen möglich. Der Aufsatzstutzen ist mit einem werkseitig integrierten Abdichtungsflansch (DIBA) zur leichten Anbindung an die Verbundabdichtung ausgestattet. Der im Estrich verbaute Siphon ermöglicht aufgrund der Konstruktion eine schnelle Entwässerung.

### BLANKE DIBA-LINE SL KOMPLETT MIT SIPHON, ABDICHTUNG UND ROST

Einbauhöhe: 62–108 mm VE: 1 Stk.

Länge Korpus-Rinne = cm	Art.-Nr.	€/VE
70,0	182-900-070	434,85
80,0	182-900-080	440,22
90,0	182-900-090	445,59
100,0	182-900-100	450,96

## BLANKE DISK-LINE SL

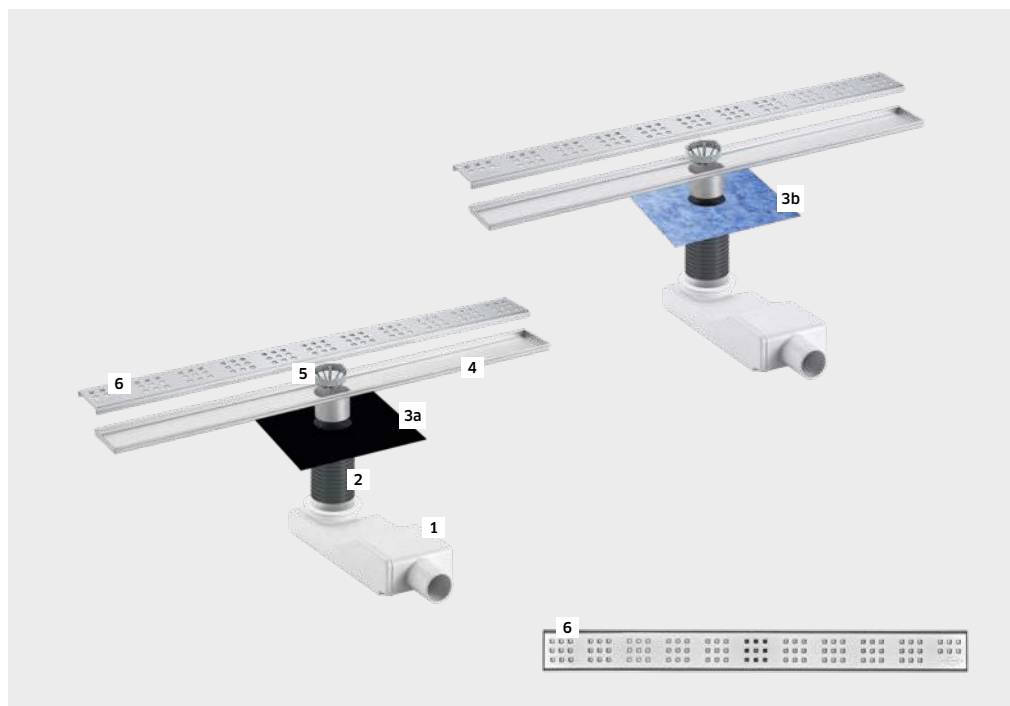
BLANKE DISK-LINE SL ist eine dünn-schichtige Linienentwässerung mit Rostabdeckung aus pflegeleichtem Edelstahl, die auf einem robusten Ablaufkörper aus Polypropylen montiert wird. Die Montage der Edelstahlrinne erfolgt variabel (je nach Einbauort ist der Siphon um 360° drehbar) oberhalb der Verbundabdichtung. Der zur Rinne gehörende Ablaufkörper für den waagerechten Einbau ist zum Anschluss an die Gebäudeentwässerung mit einem Anschlussstutzen DN 40 ausgestattet. Die Aufbauhöhe ist von 62–108 mm durch den variabel kürzbaren Aufsatzstutzen möglich. Der Aufsatzstutzen ist mit einem werkseitig integrierten Abdichtungsflansch (DISK) zur leichten Anbindung an die Verbundabdichtung ausgestattet. Der im Estrich verbaute Siphon ermöglicht aufgrund der Konstruktion eine schnelle Entwässerung.

### BLANKE DISK-LINE SL KOMPLETT MIT SIPHON, ABDICHTUNG UND ROST

Einbauhöhe: 62–108 mm VE: 1 Stk.

Länge Korpus-Rinne = cm	Art.-Nr.	€/VE
70,0	198-900-070	434,85
80,0	198-900-080	440,22
90,0	198-900-090	445,59
100,0	198-900-100	450,96

# BLANKE DIBA-LINE SL/DISK-LINE SL BESTANDTEILE



## Feste Systembestandteile:

- 1 Ablaufkörper mit integriertem Siphon
- 2 Einkürzbarer Aufsatzstutzen
- 3a BLANKE DISK-Abdichtungsflansch
- 3b BLANKE DIBA-Abdichtungsflansch
- 4 Korpus-Rinne aus Edelstahl
- 5 Haarsieb
- 6 Edelstahl-Rost mit Entwässerungsöffnungen

## TECHNISCHE DATEN BLANKE DIBA-LINE SL/DISK-LINE SL

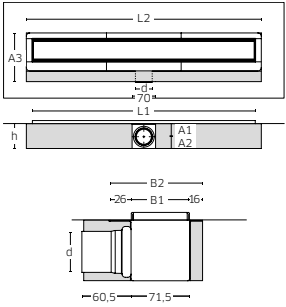
Einbauhöhe (h):	62 - 108 mm exkl. Fliesenstärke	Sperrwasserhöhe:	28 mm
Korpus Rinne:	Edelstahl	Aufsatzstutzen ø:	60 mm
Rostabdeckung:	Edelstahl	Ablaufrohr ø:	40 mm
Ablaufkörper mit integriertem Siphon komplett:	PP	Integrierter Abdichtungsflansch an Aufsatzstutzen	
Aufsatzstutzen:	grau	BLANKE DISK:	Polyolefinschaum
Bauschutzstutzen:	grau	Integrierter Abdichtungsflansch an Aufsatzstutzen	
Dichtring für Aufsatzstutzen/ Ablaufkörper:	Gummi	BLANKE DIBA:	Polyäthylenvlies
ABMESSUNGEN		Abstand bis Mitte Ablauf (von oben) (A1):	35 - 80 mm
Rostlängen in mm:	695, 795, 895, 995	Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A2):	29 mm
Rostbreite:	64 mm	Abstand Hinterkante	
Korpus-Rinnenlängen in mm (L1):	700, 800, 900, 1000	Ablaufkörper bis Vorderkante	
Korpus-Rinnenbreite (L2):	70 mm	Ablaufstutzen (A3):	300 mm
		KAPAZITÄT	
		Ablaufleistung:	0,4 l/s (nach EN-1253)





BLANKE DISK-LINE

BLANKE DISK-LINE ist eine Entwässerungsrinne aus Edelstahl mit werkseitig aufgebrachtem BLANKE DISK-Abdichtungsflansch. Mit einer sehr geringen Aufbauhöhe von 54 mm eignet sich die Linientwässerung besonders bei geringen Konstruktionshöhen. Der integrierte Anschlussstutzen (DN 40) zur Aufnahme von Abflussrohren mit Steckmuffensystem besteht aus Edelstahl. Die Rinne mit Anschlussmöglichkeit DN 50 ist in der Höhe 72 mm erhältlich. Die BLANKE DISK-LINE Linientwässerung mit einer zweiten Entwässerungsebene und Entwässerungsleistung von 37 l/min (0,61 l/s) ist eine Komponente des selbstklebenden Abdichtungs-Systems BLANKE DISK.



LINIENENTWÄSSERUNGSKÖRPER			
OHNE ROSTABDECKUNG, EDELSTAHL, BLANKE DISK-ABDICHTUNGSFLANSCH			
Höhe: 54,0 mm		VE: 1 Stk.	
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	56,5	190-900-054060	461,30
70,0	66,5	190-900-054070	483,48
80,0	76,5	190-900-054080	518,96
90,0	86,5	190-900-054090	541,14
100,0	96,5	190-900-054100	545,58
110,0	106,5	190-900-054110	554,44
120,0	116,5	190-900-054120	563,31

- Wichtiger Hinweis:**

Die passenden Roste mit und ohne Rahmen finden Sie auf Seite 132.
- Experten-Tipp:**

Verwenden Sie als Zusatz BLANKE DI-SECURE zum Schutz Ihrer Abdichtung!

LINIENENTWÄSSERUNGSKÖRPER			
OHNE ROSTABDECKUNG, EDELSTAHL, BLANKE DISK-ABDICHTUNGSFLANSCH			
Höhe: 72,0 mm		VE: 1 Stk.	
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	56,5	190-900-072060	487,92
70,0	66,5	190-900-072070	510,09
80,0	76,5	190-900-072080	541,14
90,0	86,5	190-900-072090	589,93
100,0	96,5	190-900-072100	612,10
110,0	106,5	190-900-072110	629,86
120,0	116,5	190-900-072120	643,15

- Wichtiger Hinweis:**

Der Edelstahlrost (gebürstet) ist hier inklusive.

BLANKE DISK-LINE SONDERLÄNGEN			
LINIENENTWÄSSERUNG INKL. ROST			
KOMPLETT MIT SIPHON, STYROPORBLOCK, ROSTRAHMEN UND EDELSTAHLROST			
Höhe: 80,0 mm		VE: 1 Stk.	
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	Art.-Nr.	€/VE
140,0	136,5	190-900-080140	1.193,97
150,0	146,5	190-900-080150	1.305,64
160,0	156,5	190-900-080160	1.339,99
170,0	166,5	190-900-080170	1.365,77
180,0	176,5	190-900-080180	1.404,41

- Wichtiger Hinweis:**

Das BLANKE CLEANER-SET für BLANKE DISK-LINE und BLANKE DIBA-LINE 2.0 enthält

  - > BLANKE REMOVER – intensiver Reiniger für das Entfernen von Oxiden und anderen schwer entfernenden Verschmutzungen
  - > BLANKE CLEANER – Oberflächenreiniger für die tägliche Reinigung Ihrer Rinne
  - > Reinigungsschwamm
  - > Microfasertuch
  - > BLANKE SCHMIERMITTEL
  - > Rosthaken zum einfachen Hochheben der Rostabdeckung 2.0

BLANKE CLEANER-SET	
REINIGUNGS-SET	
VE: 1 Set	
Art.-Nr.	€/VE
185-900	110,24

NEU

## BLANKE DISK-LINE



## Wichtige Hinweise:

- > Einfach und sicher im Einbau durch raffiniertes Einbaubehör
- > Pflegeleicht durch intelligente Extras

- 1 Korpus mit werkseitig integriertem, selbstklebendem Abdichtungsflansch
- 2 Schutzkern
- 3 Siphon
- 4 Installationsblock
- 5 Rahmen aus Edelstahl
- 6 Multifunktionaler Rost aus Edelstahl
- 7 Rosterhöhungen

Bitte beachten Sie, dass die Komponenten 5, 6 und 7 nicht im Lieferumfang enthalten sind! Die passenden Rostabdeckungen 2.0 finden Sie auf der Seite 132.

## TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h):	54 mm exkl. Fliesenstärke 72 mm exkl. Fliesenstärke/ 80 mm exkl. Fliesenstärke bei Sonderlängen	Korpus in mm (L2):	600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200
Korpus:	Edelstahl	Rostlängen (Sonderlängen) in mm (L1):	136,5, 146,5, 156,5, 166,6, 176,5
Rostabdeckung:	Edelstahl, befliesbar	Korpus (Sonderlängen) in mm (L2) inkl. Rost:	1400, 1500, 1600, 1700, 1800
Siphon komplett:	PP	Korpusbreite in mm (B2):	113
Rostabdeckungsstützen:	ABS	Sperrwasserhöhe in mm:	30/50
Verbindung zum Ablaufrohr:	Edelstahlstutzen für Steckmuffen-Systeme	Anschlussstutzen:	DN 40 (54 mm)/DN 50 (72 und 80 mm)
Farbe der ABS und Nylon-Teile:	grau	Integrierte Abdichtung BLANKE DISK:	Polyolefinschaum
Abdichtungsring:	Gummi	Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A1):	29/37 mm
ABMESSUNGEN		Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A2):	25/35 mm
Rostlängen in mm (L1):	565, 665, 765, 865, 965, 1065, 1165	Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante Ablaufstutzen (A3):	150 mm
Rostbreite in mm (B1):	71	KAPAZITÄT	
		Ablaufleistung:	37 l = min (0,61 l/s)

GEBÜRSTET

## BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0

Die Rostabdeckungen 2.0 sind in vier verschiedenen Designs erhältlich: gebürstet, verchromt, schwarz matt oder weiß matt. Die multifunktionalen Roste können rückseitig als Aufnahme für Fliesenbeläge bis 12 mm verwendet werden und sind somit auf Wunsch befliesbar. Die für die BLANKE DISK-LINE und BLANKE DIBA-LINE 2.0 verwendbare zweiteilige Abdeckung besteht aus Rahmen und Rost und ist aus hochwertigem Edelstahl gefertigt. Der Rahmen ist einfach in der Höhe zu verstellen und kann somit an die Fliesenstärke angepasst werden.

### Wichtiger Hinweis:

Die Rostabdeckungen 2.0 sind für die Linienentwässerungen BLANKE DIBA-LINE 2.0 und BLANKE DISK-LINE verwendbar und auf Wunsch rückseitig befliesbar.



VERCHROMT



SCHWARZ MATT



WEISS

Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: **0800 025 26 53**

### STANDARD

#### EDELSTAHL, GEBÜRSTET

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	191-280B-060	134,85
70,0	191-280B-070	139,05
80,0	191-280B-080	143,27
90,0	191-280B-090	155,92
100,0	191-280B-100	176,99
110,0	191-280B-110	185,42
120,0	191-280B-120	193,84

### STANDARD

#### EDELSTAHL, VERCHROMT

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	191-2840-060	160,13
70,0	191-2840-070	168,56
80,0	191-2840-080	177,19
90,0	191-2840-090	194,26
100,0	191-2840-100	219,52
110,0	191-2840-110	232,18
120,0	191-2840-120	249,03

### STANDARD

#### EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	191-2856-060	154,01
70,0	191-2856-070	158,24
80,0	191-2856-080	162,44
90,0	191-2856-090	180,43
100,0	191-2856-100	201,50
110,0	191-2856-110	209,93
120,0	191-2856-120	218,36

### STANDARD

#### EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	191-2851-060	154,01
70,0	191-2851-070	158,24
80,0	191-2851-080	162,44
90,0	191-2851-090	180,43
100,0	191-2851-100	201,50
110,0	191-2851-110	209,93
120,0	191-2851-120	218,36

## BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS/F

Die rahmenlosen ROSTABDECKUNGEN 2.0 sind in zwei verschiedenen Designs erhältlich: gebürstet und befliesbar. Die für die BLANKE DISK-LINE und BLANKE DIBA-LINE 2.0 verwendbaren Abdeckungen sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und in den Längen 60, 70, 80, 90, 100, 110 und 120 cm erhältlich. Zusätzlich wird die BLANKE ROSTABDECKUNG 2.0 RAHMENLOS F als befliesbare Variante zum flexiblen Einkürzen auf der Baustelle angeboten. Dabei ist die angegebene kürzere Länge die tatsächliche Länge des Rinnenkorpus.



### RAHMENLOS

EDELSTAHL, BEFLIESBAR

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	195-280-060	80,80
70,0	195-280-070	82,68
80,0	195-280-080	86,93
90,0	195-280-090	94,14
100,0	195-280-100	97,78
110,0	195-280-110	100,48
120,0	195-280-120	103,35

### RAHMENLOS

EDELSTAHL, GEBÜRSTET, HÖHENVERSTELLBAR

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

Für Korpus Länge = cm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	196-280B-060	95,21
70,0	196-280B-070	100,11
80,0	196-280B-080	105,04
90,0	196-280B-090	110,95
100,0	196-280B-100	115,89
110,0	196-280B-110	121,58
120,0	196-280B-120	128,68

### RAHMENLOS F

EDELSTAHL, BEFLIESBAR, KÜRZBAR

NEU

Abdeckung aus Edelstahl

VE: 1 Stk.

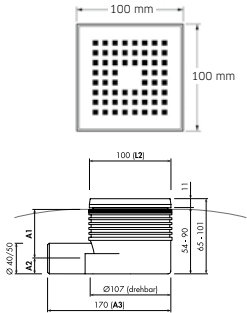
l = cm	Art.-Nr.	€/VE
80,0/70,0	183-280-080	158,92
90,0/80,0	183-280-090	167,84
100,0/90,0	183-280-100	177,00

#### Wichtiger Hinweis:

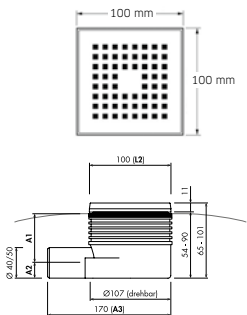
Der neue rahmenlose Rost aus Edelstahl ist befliesbar und gleichzeitig einkürzbar.







- Vorteile:**
- > Elegante Optik
  - > Einkürzbares Ablaufgehäuse
  - > Dichtgummi mit integriertem Dichtvlies
  - > Estrichschutzkappe
  - > Herausnehmbarer Siphon



## BLANKE DIBA-CUBE

Das elegante Punktentwässerungssystem BLANKE DIBA-CUBE eignet sich dank einkürzbarem Ablaufgehäuse für Einbauhöhen von 54 – 90 mm bei DN 40 und 65 – 100 mm bei DN 50 (zzgl. Belag) perfekt für bodengleiche Duschen. Versehen mit einem Dichtgummi mit werkseitig verbundenem Dichtvlies und höhenverstellbarem Rahmen (5 – 15 mm) ist BLANKE DIBA-CUBE zusätzlich mit einer integrierten, zweiten Entwässerungsebene ausgestattet. Mit variablem Siphon für eine Sperrwasserhöhe bis max. 50 mm inkl. Designabdeckung. Ablaufleistung 30 l/min.

### BLANKE DIBA-CUBE ABLAUF DN 40

VE: 1 Stk.		
Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
waagrecht	283-900	135,31

### BLANKE DIBA-CUBE ABLAUF DN 50

VE: 1 Stk.		
Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
waagrecht	299-900	154,23

## BLANKE DISK-CUBE

Das elegante Punktentwässerungssystem BLANKE DISK-CUBE eignet sich dank einkürzbarem Ablaufgehäuse für Einbauhöhen von 54 – 90 mm bei DN 40 und 65 – 100 mm bei DN 50 (zzgl. Belag) perfekt für bodengleiche Duschen. Versehen mit einem Dichtgummi mit werkseitig verbundenem, selbstklebendem Abdichtungsflansch und höhenverstellbarem Rahmen (5 – 15 mm) ist BLANKE DISK-CUBE zusätzlich mit einer integrierten, zweiten Entwässerungsebene ausgestattet. Mit variablem Siphon für eine Sperrwasserhöhe bis max. 50 mm inkl. Designabdeckung. Ablaufleistung 30 l/min.

### BLANKE DISK-CUBE ABLAUF DN 40

VE: 1 Stk.		
Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
waagrecht	281-900	151,33

### BLANKE DISK-CUBE ABLAUF DN 50

VE: 1 Stk.		
Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
waagrecht	298-900	154,23

## BLANKE DIBA-CUBE

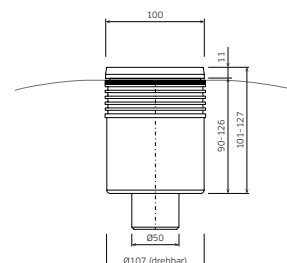
Das elegante Punktentwässerungssystem BLANKE DIBA-CUBE als senkrechte Ablaufvariante, perfekt für bodengleiche Duschen. Versehen mit einem Dichtgummi mit werkseitig verbundendem Dichtvlies und höhenverstellbarem Rahmen (5 - 15 mm) ist BLANKE DIBA-CUBE zusätzlich mit einer integrierten, zweiten Entwässerungsebene ausgestattet. Mit variablem Siphon für eine Sperrwasserhöhe bis max. 50 mm inkl. Designabdeckung. Ablaufleistung 30 l/min. Extra Feuerschutz: Die BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE schützt den Ablauf nach der Feuerwiderstandsklasse R90.

### BLANKE DIBA-CUBE

#### ABLAUF

VE: 1 Stk.

Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
senkrecht	284-900	135,31



## BLANKE DISK-CUBE

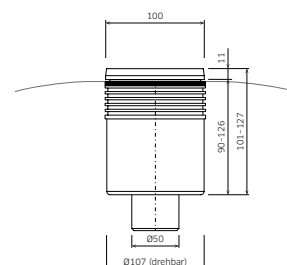
Das elegante Punktentwässerungssystem BLANKE DISK-CUBE als senkrechte Ablaufvariante, perfekt für bodengleiche Duschen. Versehen mit einem Dichtgummi mit werkseitig verbundenem selbstklebendem Abdichtungsflansch und höhenverstellbarem Rahmen (5 - 15 mm) ist BLANKE DISK-CUBE zusätzlich mit einer integrierten, zweiten Entwässerungsebene ausgestattet. Mit variablem Siphon für eine Sperrwasserhöhe bis max. 50 mm inkl. Designabdeckung. Ablaufleistung 30 l/min. Extra Feuerschutz: Die BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE schützt den Ablauf nach der Feuerwiderstandsklasse R90.

### BLANKE DISK-CUBE

#### ABLAUF

VE: 1 Stk.

Ausführung	Art.-Nr.	€/VE
senkrecht	282-900	151,33



## BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE

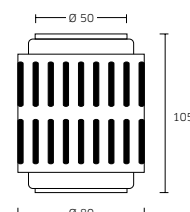
BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE (DN 50) ist ein Brandschutzelement, nach DIN 4102-11 Feuerwiderstandsklasse R90, zur Rohrabschottung brennbarer Rohrleitungen innerhalb einer Massivdecke (min. 150 mm) in Verbindung mit der ZZ-Manschette. Für die senkrechten Abläufe BLANKE DISK-CUBE und BLANKE DIBA-CUBE.



### BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
286-900	221,11





## GEFÄLLE- UND DUSCHPROFILE



138 BLANKE AQUA-KEIL



140 BLANKE AQUA-KEIL  
WAND



147 BLANKE AQUA-  
GLAS

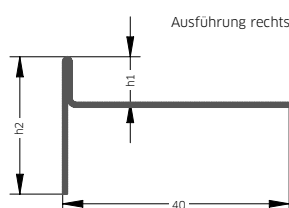
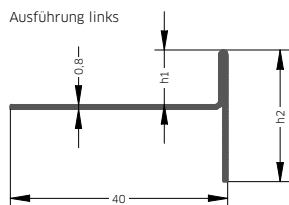




## BLANKE AQUA-KEIL

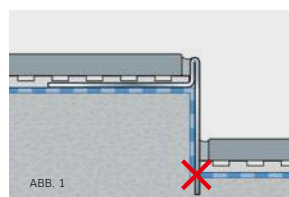
Für die perfekte Detaillösung an Gefälleflächen zum Anschluss an Böden bei Linienentwässerungen: der BLANKE AQUA-KEIL. Die Gefälleleiste aus Edelstahl ist als rechte und linke Ausführung erhältlich.

Die perfekte Ergänzung und bei BLANKE AQUA-KEIL bereits inklusive: das tiefgezogene Formstück BLANKE DIBA-KEIL bzw. BLANKE DISK-KEIL (siehe Seite 102, bzw. 109) für eine zuverlässige Abdichtung des Estrichübergangs zur aufsteigenden Wand.



### Achtung:

Es muss unbedingt darauf geachtet werden, dass die Abdichtbahnen (z. B. BLANKE DIBA/BLANKE DISK) nie durch BLANKE AQUA-KEIL verletzt werden (siehe Abb. 1). Unterschiedliche Gefälle können z. B. durch die Fliesenstärke ausgeglichen werden.



### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

0,98

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	754-280B-080-L	55,01
10,0	24,0	754-280B-100-L	55,69
11,0	24,0	754-280B-110-L	56,03
12,5	24,0	754-280B-125-L	56,36

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

1,48

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	755-280B-080-L	85,88
10,0	32,0	755-280B-100-L	86,54
11,0	32,0	755-280B-110-L	86,89
12,5	32,0	755-280B-125-L	87,22

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

2,00

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,0	40,0	844-280B-100-L	142,83
11,0	40,0	844-280B-110-L	143,58
12,5	40,0	844-280B-125-L	144,33

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

0,98

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	754-2840-080-L	65,13
10,0	24,0	754-2840-100-L	66,12
11,0	24,0	754-2840-110-L	66,63
12,5	24,0	754-2840-125-L	67,13

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

1,48

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	755-2840-080-L	102,90
10,0	32,0	755-2840-100-L	103,98
11,0	32,0	755-2840-110-L	104,61
12,5	32,0	755-2840-125-L	105,24

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

2,00

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,0	40,0	844-2840-100-L	168,79
11,0	40,0	844-2840-110-L	169,90
12,5	40,0	844-2840-125-L	171,02

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

0,98

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	754-280B-080-R	55,01
10,0	24,0	754-280B-100-R	55,69
11,0	24,0	754-280B-110-R	56,03
12,5	24,0	754-280B-125-R	56,36

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

1,48

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	755-280B-080-R	85,88
10,0	32,0	755-280B-100-R	86,54
11,0	32,0	755-280B-110-R	86,89
12,5	32,0	755-280B-125-R	87,22

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

2,00

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,0	40,0	844-280B-100-R	142,83
11,0	40,0	844-280B-110-R	143,58
12,5	40,0	844-280B-125-R	144,33

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

0,98

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	754-2840-080-R	65,13
10,0	24,0	754-2840-100-R	66,12
11,0	24,0	754-2840-110-R	66,63
12,5	24,0	754-2840-125-R	67,13

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

1,48

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	755-2840-080-R	102,90
10,0	32,0	755-2840-100-R	103,98
11,0	32,0	755-2840-110-R	104,61
12,5	32,0	755-2840-125-R	105,24

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

2,00

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,0	40,0	844-2840-100-R	168,79
11,0	40,0	844-2840-110-R	169,90
12,5	40,0	844-2840-125-R	171,02

**LINKER ANSCHLAG 0,98**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	754-2856-080-L	59,66
10,0	24,0	754-2856-100-L	60,33
11,0	24,0	754-2856-110-L	60,67
12,5	24,0	754-2856-125-L	61,00

**LINKER ANSCHLAG 1,48**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	755-2856-080-L	92,84
10,0	32,0	755-2856-100-L	93,51
11,0	32,0	755-2856-110-L	93,85
12,5	32,0	755-2856-125-L	94,19

**LINKER ANSCHLAG 2,00**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,0	40,0	844-2856-100-L	156,74
11,0	40,0	844-2856-110-L	157,52
12,5	40,0	844-2856-125-L	158,27

**LINKER ANSCHLAG 0,98**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	754-2851-080-L	59,66
10,0	24,0	754-2851-100-L	60,33
11,0	24,0	754-2851-110-L	60,67
12,5	24,0	754-2851-125-L	61,00

**LINKER ANSCHLAG 1,48**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	755-2851-080-L	92,84
10,0	32,0	755-2851-100-L	93,51
11,0	32,0	755-2851-110-L	93,85
12,5	32,0	755-2851-125-L	94,19

**LINKER ANSCHLAG 2,00**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,0	40,0	844-2851-100-L	156,74
11,0	40,0	844-2851-110-L	157,52
12,5	40,0	844-2851-125-L	158,27

**RECHTER ANSCHLAG 0,98**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	754-2856-080-R	59,66
10,0	24,0	754-2856-100-R	60,33
11,0	24,0	754-2856-110-R	60,67
12,5	24,0	754-2856-125-R	61,00

**RECHTER ANSCHLAG 1,48**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	755-2856-080-R	92,84
10,0	32,0	755-2856-100-R	93,51
11,0	32,0	755-2856-110-R	93,85
12,5	32,0	755-2856-125-R	94,19

**RECHTER ANSCHLAG 2,00**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,0	40,0	844-2856-100-R	156,74
11,0	40,0	844-2856-110-R	157,52
12,5	40,0	844-2856-125-R	158,27

**RECHTER ANSCHLAG 0,98**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	754-2851-080-R	59,66
10,0	24,0	754-2851-100-R	60,33
11,0	24,0	754-2851-110-R	60,67
12,5	24,0	754-2851-125-R	61,00

**RECHTER ANSCHLAG 1,48**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	755-2851-080-R	92,84
10,0	32,0	755-2851-100-R	93,51
11,0	32,0	755-2851-110-R	93,85
12,5	32,0	755-2851-125-R	94,19

**RECHTER ANSCHLAG 2,00**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

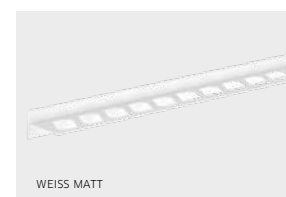
Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,0	40,0	844-2851-100-R	156,74
11,0	40,0	844-2851-110-R	157,52
12,5	40,0	844-2851-125-R	158,27

**Vorteile:**

- > Das einzigartige Gefälleprofil für den Anschluss bei Linienentwässerungen
- > Einfachste Montage bei 2% Gefälle
- > Der aufwendige Gefälleschnitt der Bodenfliesen entfällt
- > Andere Gefällegrößen durch unterschiedliche Fliesenstärken umsetzbar
- > Ausführung für den rechten und linken Anschluss
- > Orientierungshilfe: Linker und rechter Anschlag bei Blick zur Linienentwässerung

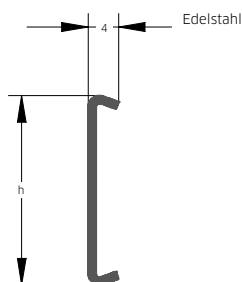


WEISS MATT

Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: **0800 025 26 53**

**Vorteile:**

- > Eleganter Abschluss für bodengleiche Duschen
- > Vermeidet weitere Fliesenzuschnitte
- > Verleiht eine rundum gelungene, einheitliche Optik

## BLANKE AQUA-DEKO

BLANKE AQUA-DEKO ist der elegante Abschluss oberhalb der Rinne bei der Gestaltung bodengleicher Duschen. Weitere Fliesenzuschnitte werden vermieden und die Dusche erhält eine rundum gelungene, einheitliche Optik.

### EDELSTAHL GEBÜRSTET

1,25

Länge: 1,25 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
24,0	622-280B-24125	37,27
32,0	622-280B-32125	40,55
40,0	622-280B-40125	43,81

### EDELSTAHL VERCHROMT

1,25

Länge: 1,25 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
24,0	622-2840-24125	43,58
32,0	622-2840-32125	48,45
40,0	622-2840-40125	53,30

### EDELSTAHL

1,25

SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,25 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
24,0	622-2856-24125	42,19
32,0	622-2856-32125	45,46
40,0	622-2856-40125	48,74

### EDELSTAHL

1,25

WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,25 m

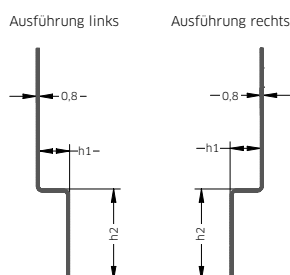
VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
24,0	622-2851-24125	42,19
32,0	622-2851-32125	45,46
40,0	622-2851-40125	48,74



## BLANKE AQUA-KEIL WAND

Der BLANKE AQUA-KEIL WAND, Gefällekannte aus Edelstahl, für die perfekte Detaillösung an Gefälleflächen, zum Anschluss an Wände bei Linienentwässerungen. Als rechte und linke Ausführung erhältlich.

**Vorteile:**

- > Der aufwendige Schrägschnitt der Wandfliesen entfällt
- > Andere Gefällegrößen durch unterschiedliche Fliesenstärken umsetzbar
- > Ausführung für den rechten und linken Anschluss
- > Einfachste Montage bei 2% Gefälle

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

0,98

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	845-280B-080-L	55,01
10,0	24,0	845-280B-100-L	55,69
11,0	24,0	845-280B-110-L	56,03
12,5	24,0	845-280B-125-L	56,36

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

0,98

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	845-280B-080-R	55,01
10,0	24,0	845-280B-100-R	55,69
11,0	24,0	845-280B-110-R	56,03
12,5	24,0	845-280B-125-R	56,36

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

1,48

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	846-280B-080-L	85,88
10,0	32,0	846-280B-100-L	86,54
11,0	32,0	846-280B-110-L	86,89
12,5	32,0	846-280B-125-L	87,22

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

1,48

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	846-280B-080-R	85,88
10,0	32,0	846-280B-100-R	86,54
11,0	32,0	846-280B-110-R	86,89
12,5	32,0	846-280B-125-R	87,22

**LINKER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, GEBÜRSTET**2,00**

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	40,0	840-280B-080-L	109,99
10,0	40,0	840-280B-100-L	112,34
11,0	40,0	840-280B-110-L	113,51
12,5	40,0	840-280B-125-L	114,67

**LINKER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, VERCHROMT**0,98**

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	845-2840-080-L	65,13
10,0	24,0	845-2840-100-L	66,12
11,0	24,0	845-2840-110-L	66,63
12,5	24,0	845-2840-125-L	67,13

**LINKER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, VERCHROMT**1,48**

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	846-2840-080-L	102,90
10,0	32,0	846-2840-100-L	103,98
11,0	32,0	846-2840-110-L	104,61
12,5	32,0	846-2840-125-L	105,24

**LINKER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, VERCHROMT**2,00**

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	40,0	840-2840-080-L	135,96
10,0	40,0	840-2840-100-L	139,00
11,0	40,0	840-2840-110-L	140,62
12,5	40,0	840-2840-125-L	142,22

**LINKER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET**0,98**

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	845-2856-080-L	59,66
10,0	24,0	845-2856-100-L	60,33
11,0	24,0	845-2856-110-L	60,67
12,5	24,0	845-2856-125-L	61,00

**LINKER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET**1,48**

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	846-2856-080-L	92,84
10,0	32,0	846-2856-100-L	93,51
11,0	32,0	846-2856-110-L	93,85
12,5	32,0	846-2856-125-L	94,19

**LINKER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET**2,00**

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	40,0	840-2856-080-L	123,86
10,0	40,0	840-2856-100-L	126,20
11,0	40,0	840-2856-110-L	127,38
12,5	40,0	840-2856-125-L	128,55

**RECHTER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, GEBÜRSTET**2,00**

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	40,0	840-280B-080-R	109,99
10,0	40,0	840-280B-100-R	112,34
11,0	40,0	840-280B-110-R	113,51
12,5	40,0	840-280B-125-R	114,67

**RECHTER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, VERCHROMT**0,98**

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	845-2840-080-R	65,13
10,0	24,0	845-2840-100-R	66,12
11,0	24,0	845-2840-110-R	66,63
12,5	24,0	845-2840-125-R	67,13

**RECHTER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, VERCHROMT**1,48**

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	846-2840-080-R	102,90
10,0	32,0	846-2840-100-R	103,98
11,0	32,0	846-2840-110-R	104,61
12,5	32,0	846-2840-125-R	105,24

**RECHTER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, VERCHROMT**2,00**

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	40,0	840-2840-080-R	135,96
10,0	40,0	840-2840-100-R	139,00
11,0	40,0	840-2840-110-R	140,62
12,5	40,0	840-2840-125-R	142,22

**RECHTER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET**0,98**

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	845-2856-080-R	59,66
10,0	24,0	845-2856-100-R	60,33
11,0	24,0	845-2856-110-R	60,67
12,5	24,0	845-2856-125-R	61,00

**RECHTER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET**1,48**

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	846-2856-080-R	92,84
10,0	32,0	846-2856-100-R	93,51
11,0	32,0	846-2856-110-R	93,85
12,5	32,0	846-2856-125-R	94,19

**RECHTER ANSCHLAG**  
EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET**2,00**

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	40,0	840-2856-080-R	123,86
10,0	40,0	840-2856-100-R	126,20
11,0	40,0	840-2856-110-R	127,38
12,5	40,0	840-2856-125-R	128,55

**Wichtiger Hinweis:**

Orientierungshilfe: Linker und rechter Anschlag bei Blick zur Linienentwässerung



Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).

Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: **0800 025 26 53**



**LINKER ANSCHLAG 0,98**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	845-2851-080-L	59,66
10,0	24,0	845-2851-100-L	60,33
11,0	24,0	845-2851-110-L	60,67
12,5	24,0	845-2851-125-L	61,00

**RECHTER ANSCHLAG 0,98**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	24,0	845-2851-080-R	59,66
10,0	24,0	845-2851-100-R	60,33
11,0	24,0	845-2851-110-R	60,67
12,5	24,0	845-2851-125-R	61,00

**LINKER ANSCHLAG 1,48**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	846-2851-080-L	92,84
10,0	32,0	846-2851-100-L	93,51
11,0	32,0	846-2851-110-L	93,85
12,5	32,0	846-2851-125-L	94,19

**RECHTER ANSCHLAG 1,48**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	32,0	846-2851-080-R	92,84
10,0	32,0	846-2851-100-R	93,51
11,0	32,0	846-2851-110-R	93,85
12,5	32,0	846-2851-125-R	94,19

**LINKER ANSCHLAG 2,00**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	40,0	840-2851-080-L	123,86
10,0	40,0	840-2851-100-L	126,20
11,0	40,0	840-2851-110-L	127,38
12,5	40,0	840-2851-125-L	128,55

**RECHTER ANSCHLAG 2,00**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,0	40,0	840-2851-080-R	123,86
10,0	40,0	840-2851-100-R	126,20
11,0	40,0	840-2851-110-R	127,38
12,5	40,0	840-2851-125-R	128,55

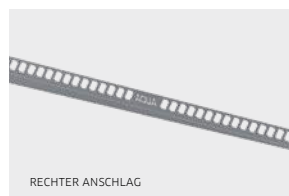
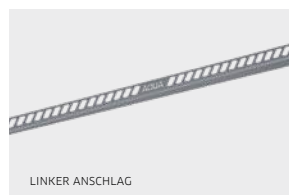
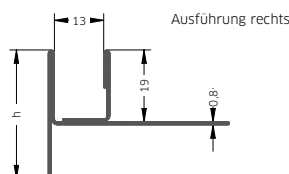
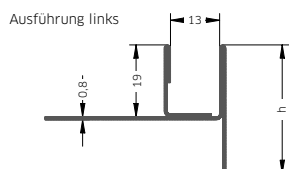




## BLANKE AQUA-KEIL GLAS

Ausgestattet mit einem Profil zur Aufnahme von Glastrennwänden (z. B. an Linienentwässerungen) ermöglicht der BLANKE AQUA-KEIL GLAS die Ausbildung einer Gefällekannte zur form-schönen Gestaltung bodengleicher Duschen.

Die perfekte Ergänzung und bei BLANKE AQUA-KEIL GLAS bereits inklusive: Das tiefgezogene Formstück BLANKE DIBA-KEIL bzw. BLANKE DISK-KEIL (siehe Seite 102, bzw. 109) für eine zuverlässige Abdichtung des Estrichübergangs zur aufsteigenden Wand.



### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

0,98

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
34,0	193-280B-098-L	110,02

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

1,20

Länge: 1,20 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
37,0	193-280B-120-L	142,12

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

1,48

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
42,0	193-280B-148-L	153,45

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

2,00

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	193-280B-200-L	234,15

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

0,98

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
34,0	193-2840-098-L	122,64

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

1,20

Länge: 1,20 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
37,0	193-2840-120-L	158,22

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

1,48

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
42,0	193-2840-148-L	174,45

### LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

2,00

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	193-2840-200-L	259,36

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

0,98

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
34,0	193-280B-098-R	110,02

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

1,20

Länge: 1,20 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
37,0	193-280B-120-R	142,12

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

1,48

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
42,0	193-280B-148-R	153,45

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

2,00

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	193-280B-200-R	234,15

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

0,98

Länge: 0,98 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
34,0	193-2840-098-R	122,64

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

1,20

Länge: 1,20 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
37,0	193-2840-120-R	158,22

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

1,48

Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
42,0	193-2840-148-R	174,45

### RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

2,00

Länge: 2,00 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	193-2840-200-R	259,36

Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: 0800 025 26 53

**LINKER ANSCHLAG 0,98**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 0,98 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
34,0	193-2856-098-L	114,64

**RECHTER ANSCHLAG 0,98**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 0,98 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
34,0	193-2856-098-R	114,64

**LINKER ANSCHLAG 1,20**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,20 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
37,0	193-2856-120-L	146,18

**RECHTER ANSCHLAG 1,20**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,20 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
37,0	193-2856-120-R	146,18

**LINKER ANSCHLAG 1,48**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,48 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
42,0	193-2856-148-L	160,52

**RECHTER ANSCHLAG 1,48**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,48 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
42,0	193-2856-148-R	160,52

**LINKER ANSCHLAG 2,00**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 2,00 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	193-2856-200-L	248,20

**RECHTER ANSCHLAG 2,00**

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 2,00 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	193-2856-200-R	248,20

**LINKER ANSCHLAG 0,98**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 0,98 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
34,0	193-2851-098-L	114,64

**RECHTER ANSCHLAG 0,98**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 0,98 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
34,0	193-2851-098-R	114,64

**LINKER ANSCHLAG 1,20**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,20 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
37,0	193-2851-120-L	146,18

**RECHTER ANSCHLAG 1,20**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,20 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
37,0	193-2851-120-R	146,18

**LINKER ANSCHLAG 1,48**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,48 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
42,0	193-2851-148-L	160,52

**RECHTER ANSCHLAG 1,48**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,48 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
42,0	193-2851-148-R	160,52

**LINKER ANSCHLAG 2,00**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 2,00 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	193-2851-200-L	248,20

**RECHTER ANSCHLAG 2,00**

EDELSTAHL, WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 2,00 m VE: 1 Stk.

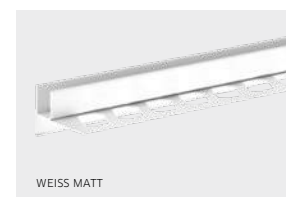
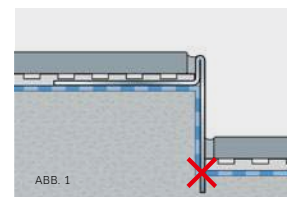
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	193-2851-200-R	248,20

**Wichtiger Hinweis:**

Orientierungshilfe: Linker und rechter Anschlag bei Blick zur Linienentwässerung

**Achtung:**

Es muss unbedingt darauf geachtet werden, dass die Abdichtbahnen (z.B. BLANKE DIBA, BLANKE DISK) nie durch BLANKE AQUA-KEIL verletzt werden (siehe Abb. 1). Unterschiedliche Gefälle können z.B. durch die Fliesenstärke ausgeglichen werden.

**Expertentipp:**

Vergessen Sie nicht die Bestellung des tiefgezogenen Formstücks BLANKE DIBA-KEIL (siehe Seite 102) oder BLANKE DISK-KEIL (siehe Seite 109) für eine zuverlässige Abdichtung des Estrichübergangs zur aufsteigenden Wand







## BLANKE AQUA-GLAS

Das Glashalteprofil BLANKE AQUA-GLAS aus hochwertigem Edelstahl ermöglicht eine einfache und formschöne Anbringung von Glaswänden an Wand und Boden – ganz ohne Bohren und das Zuschneiden von Fliesen. Im Vergleich zur herkömmlichen Vorgehensweise ist eine zerstörungsfreie und wasserdichte Verankerung gewährleistet. Das Glashalteprofil ist perfekt kombinierbar mit den BLANKE AQUA-KEIL- und BLANKE AQUA-DEKO-Produkten aus der Serie der Blanke Entwässerungs-Systeme.

### EDELSTAHL GEBÜRSSTET

2,5

Länge: 2,5 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
21,0	8,0	204-280B-080250	271,11
25,0	12,0	204-280B-250	281,32

### EDELSTAHL VERCHROMT

2,5

Länge: 2,5 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
21,0	8,0	204-2840-080250	311,53
25,0	12,0	204-2840-250	321,75

### EDELSTAHL

SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

2,5

Länge: 2,5 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
21,0	8,0	204-2856-080250	287,57
25,0	12,0	204-2856-250	297,69

### EDELSTAHL

WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

2,5

Länge: 2,5 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
21,0	8,0	204-2851-080250	287,57
25,0	12,0	204-2851-250	297,69

### EDELSTAHL GEBÜRSSTET

2,1

Länge: 2,1 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
21,0	8,0	204-280B-080210	227,74
25,0	12,0	204-280B-210	236,31

### EDELSTAHL VERCHROMT

2,1

Länge: 2,1 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
21,0	8,0	204-2840-080210	261,68
25,0	12,0	204-2840-210	270,27

### EDELSTAHL

SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

2,1

Länge: 2,1 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
21,0	8,0	204-2856-080210	241,56
25,0	12,0	204-2856-210	250,06

### EDELSTAHL

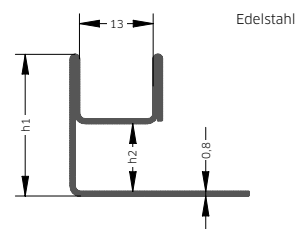
WEISS MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

2,1

Länge: 2,1 m

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	Art.-Nr.	€/VE
21,0	8,0	204-2851-080210	241,56
25,0	12,0	204-2851-210	250,06



#### Vorteile:

- > Einfacher Einbau ohne Fliesen zu schneiden – BLANKE AQUA-GLAS nutzt die Fugenbreite zur sicheren Anbindung.
- > Montage ohne Bohren – gegenüber dem herkömmlichen Vorgehen ist eine zerstörungsfreie und wasserdichte Verankerung gewährleistet.
- > Sowohl im Wand- als auch im Bodenbereich, auf der Fläche oder für Ecksituationen – auch mit Seitenansicht – einsetzbar!
- > Perfekt kombinierbar mit den BLANKE AQUA-KEIL-Produkten, BLANKE AQUA-DEKO und den Blanke Entwässerungssystemen.
- > Hochwertiger Edelstahl und eine durchdachte Detaillösung schaffen zeitloses, edles Design.

#### Wichtige Hinweise:

- > Orientierungshilfe: Linker und rechter Anschlag bei Blick zur Linienentwässerung
- > Geprüft nach DIN EN 14228

## BLANKE AQUA-GLAS KIT

BLANKE AQUA-GLAS KIT ist ein komplettes Montageset zum Einsetzen einer ESG-Glasscheibe in ein oder mehrere BLANKE AQUA Profile. Es besteht aus BLANKE AQUA-CLEAN, einem schnelltrocknenden entfettenden Metall- und Glasreiniger, 8 selbstklebenden PVC-Ausgleichplättchen in zwei unterschiedlichen Höhen, 8 Buchenkeilen zur Fixierung der Glasscheibe sowie BLANKE AQUA-FIX, einem transparenten, neutralvernetzenden Silikon. Das Kit ist mit einer oder zwei Kartuschen BLANKE AQUA-FIX verfügbar.

### BLANKE AQUA-GLAS KIT 1 MIT EINER KARTUSCHE BLANKE AQUA-FIX

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
238-900	44,49

### BLANKE AQUA-GLAS KIT 2 MIT ZWEI KARTUSCHEN BLANKE AQUA-FIX

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
239-900	54,12

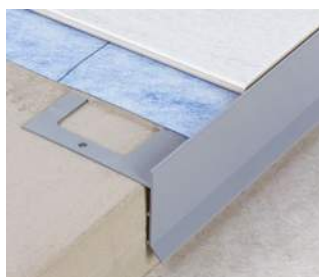


#### Wichtige Hinweise:

- > AQUA GLAS KIT 1 reicht für folgende Profillängen:
  - 1,48 m bei 2,1 m Höhe
  - 1,2 m bei 2,5 m Höhe
- > AQUA GLAS KIT 2 reicht für folgende Profillängen:
  - 2,0 m bei 2,1 m Höhe
  - 2,0 m bei 2,5 m Höhe



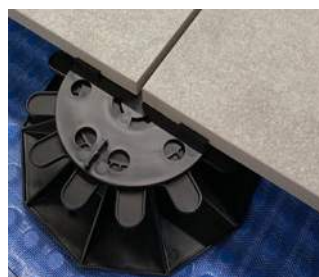
## BALKON- UND TERRASSENSYSTEME



**154** BLANKE BALKON-  
ABSCHLUSSWINKEL



**166** BLANKE RINSYS-E



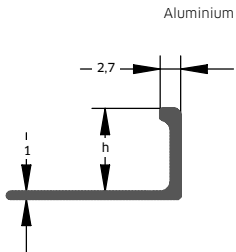
**174** BLANKE STELZ-TEC





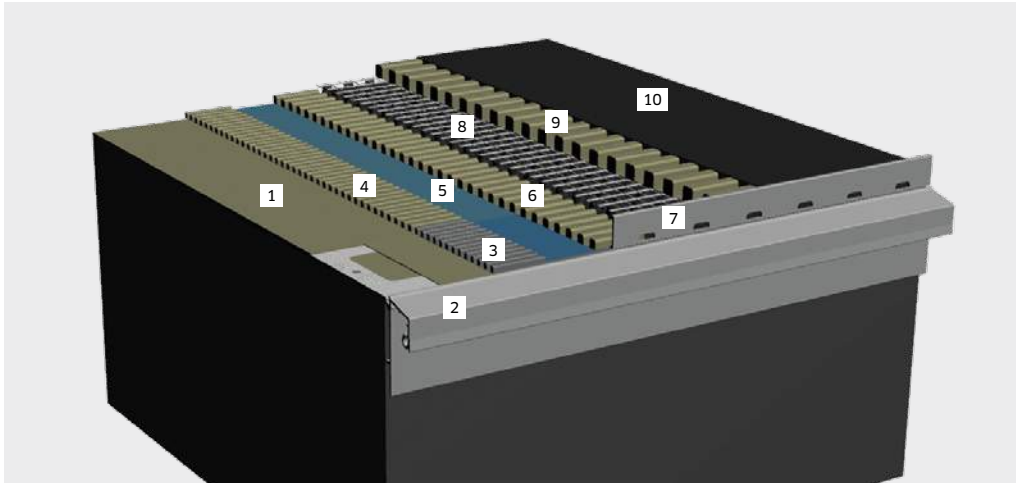
BLANKE AF PROFIL

Das pulverlackbeschichtete Aluminiumprofil BLANKE AF, ermöglicht die Entwässerung drainage-fähiger Belagskonstruktionen im Terrassen- und Balkonbereich und bildet gleichzeitig einen de-zenten und schützenden Abschluss. Es kann mit BLANKE BALKON-Abdeckwinkel, Abdeckwinkel Plus und BLANKE BALKON BP kombiniert werden, dadurch ist die Möglichkeit zur Aufnahme des Entwässerungssystems BLANKE RINSYS gegeben. Es wird in sieben verschiedenen Höhen und drei verschiedenen Farben angeboten und kann in Verbindung mit Drainagematten und un-terschiedlich dicken Belagsmaterialien oder als reiner Belagsabschluss eingesetzt werden.

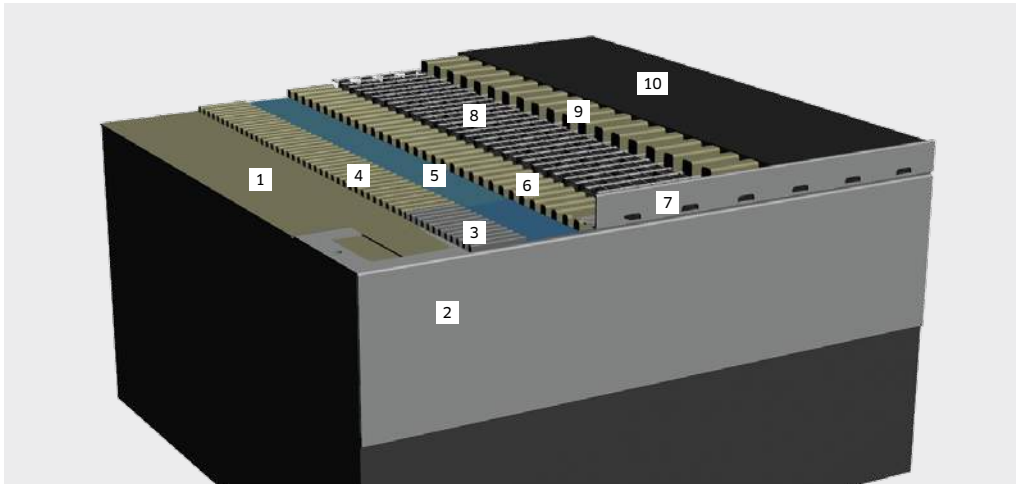


ALUMINIUM 2,5			ALUMINIUM 2,5			ALUMINIUM 2,5		
MITTELGRAU PULVERLACKBESCHICHTET			ALTKUPFERBRAUN PULVERLACKBESCHICHTET			EDELSTAHLMETALLIC PULVERLACKBESCHICHTET		
Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
11,0	302-4591-11025	5,13	11,0	302-4581-11025	5,13	11,0	302-4502-11025	5,68
12,5	302-4591-12525	5,33	12,5	302-4581-12525	5,33	12,5	302-4502-12525	5,88
18,5	302-4591-18525	6,15	18,5	302-4581-18525	6,15	18,5	302-4502-18525	6,70
20,0	302-4591-20025	6,27	20,0	302-4581-20025	6,27	20,0	302-4502-20025	6,81
22,0	302-4591-22025	6,39	22,0	302-4581-22025	6,39	22,0	302-4502-22025	6,93
30,0	302-4591-30025	6,86	30,0	302-4581-30025	6,86	30,0	302-4502-30025	7,40

- 1 Fliesenkleber C2 S1
- 2 BLANKE BP
- 3 BLANKE DIBA-COLL
- 4 Fliesenkleber C2 S1
- 5 BLANKE DIBA
- 6 Fliesenkleber C2 S1
- 7 BLANKE AF PROFIL
- 8 BLANKE TEBA-MAT
- 9 Fliesenkleber C2 S1
- 10 Fliese



- 1 Fliesenkleber C2 S1
- 2 BLANKE BALKON  
ABDECKWINKEL/PLUS
- 3 BLANKE DIBA-COLL
- 4 Fliesenkleber C2 S1
- 5 BLANKE DIBA
- 6 Fliesenkleber C2 S1
- 7 BLANKE AF PROFIL
- 8 BLANKE TEBA-MAT
- 9 Fliesenkleber C2 S1
- 10 Fliese





## BLANKE BALKON BP

BLANKE BALKON BP ist ein Abschlussprofil zur Aufnahme der beiden Systeme BLANKE RINSYS-R und BLANKE RINSYS-E und dient als Basisprofil für das in der Höhe variable, drainagefähige Profil BLANKE AF. Zusätzlich kann es für Beschichtungen eingesetzt werden. Das Produkt wird durch Verbinder und Außen- sowie Innenecken komplettiert.



ALUMINIUM 2,5			ALUMINIUM 2,5			ALUMINIUM 2,5		
MITTELGRAU			ALTKUPFERBRAUN			EDELSTAHLMETALLIC		
Länge: 2,5 m			Länge: 2,5 m			Länge: 2,5 m		
VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
55,1	440-4591	32,14	55,1	440-4581	32,14	55,1	440-4502	33,33

## BLANKE BP, VERBINDER

ALUMINIUM 40,0			ALUMINIUM 40,0			ALUMINIUM 40,0		
MITTELGRAU			ALTKUPFERBRAUN			EDELSTAHLMETALLIC		
Länge: 40 mm			Länge: 40 mm			Länge: 40 mm		
VE: 5 Stk.			VE: 5 Stk.			VE: 5 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
55,1	597-4591	22,79	55,1	597-4581	22,79	55,1	597-4502	23,45

## BLANKE BP, AUSSENECKE 90°

ALUMINIUM 90°			ALUMINIUM 90°			ALUMINIUM 90°		
MITTELGRAU			ALTKUPFERBRAUN			EDELSTAHLMETALLIC		
Außenmaß: 240 × 240 mm			Außenmaß: 240 × 240 mm			Außenmaß: 240 × 240 mm		
VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
55,1	598-4591-090	44,75	55,1	598-4581-090	44,76	55,1	598-4502-090	44,76

## BLANKE BP, AUSSENECKE 135°

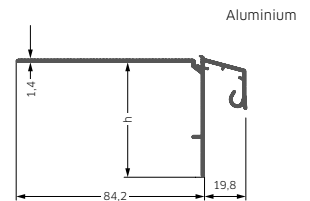
ALUMINIUM 135°			ALUMINIUM 135°			ALUMINIUM 135°		
MITTELGRAU			ALTKUPFERBRAUN			EDELSTAHLMETALLIC		
Außenmaß: 240 × 240 mm			Außenmaß: 240 × 240 mm			Außenmaß: 240 × 240 mm		
VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
55,1	598-4591-135	53,62	55,1	598-4581-135	53,62	55,1	598-4502-135	55,28

## BLANKE BP, INNENECKE 90°

ALUMINIUM 90°			ALUMINIUM 90°			ALUMINIUM 90°		
MITTELGRAU			ALTKUPFERBRAUN			EDELSTAHLMETALLIC		
Außenmaß: 240 × 240 mm			Außenmaß: 240 × 240 mm			Außenmaß: 240 × 240 mm		
VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
55,1	601-4591-090	53,62	55,1	601-4581-090	53,62	55,1	601-4502-090	55,28

## UNIVERSAL-VERBINDER

METALL 0,8		
VERZINKT		
Höhe: 0,8 mm		
VE: 10 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0 × 64,0	436-110	7,23



### Wichtiger Hinweis:

Den Einbau mit BLANKE RINSYS finden sie ab Seite 164.

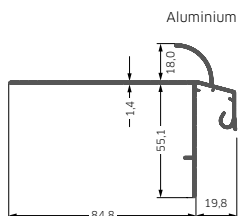
### Experten-Tipps:

- > Verwenden Sie zur Rissüberbrückung des Auflageschenkels BLANKE GLASGITTERGEWEBE 15 SK (siehe Seite 186)
- > Verwenden Sie zum Befestigen der BLANKE BALKON-Profile das BLANKE BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET (siehe Seite 187)
- > Optimale Funktionsfähigkeit auch nach Jahren

### Empfohlenes Zubehör:

- > Für eine Ecke: 2 Verbinder + 2 UNIVERSAL-Verbinder
- > Für einen Stoß: 1 Verbinder + 1 UNIVERSAL-Verbinder





## BLANKE BALKON-DRAINVIERTELKREIS

BLANKE BALKON-Drainviertelkreis ist ein Balkonprofil in Viertelkreisausführung. Es hat Entwässerungslöcher zum optimalen Abfluss von Feuchtigkeit auf Balkonen und Terrassen und wird im System mit einer Dünnbettdrainage verlegt. Das System wird durch Verbinder und Außen- sowie Innenecken komplettiert. Eine Rinnenaufnahme mit BLANKE RINSYS-R und BLANKE RINSYS-E ist möglich.

ALUMINIUM 2,5		
MITTELGRAU		
Länge: 2,5 m	VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/m
18,0	430-4591-180	39,02

ALUMINIUM 2,5		
ALTKUPFERBRAUN		
Länge: 2,5 m	VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/m
18,0	430-4581-180	39,02

ALUMINIUM 2,5		
EDELSTAHLMETALLIC		
Länge: 2,5 m	VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/m
18,0	430-4502-180	40,19

## BLANKE BALKON-DRAINVIERTELKREIS, VERBINDER

ALUMINIUM 18,0		
MITTELGRAU		
Breite: 40 mm	VE: 5 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0	432-4591-180	23,38

ALUMINIUM 18,0		
ALTKUPFERBRAUN		
Breite: 40 mm	VE: 5 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0	432-4581-180	23,38

ALUMINIUM 18,0		
EDELSTAHLMETALLIC		
Breite: 40 mm	VE: 5 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0	432-4502-180	24,08

## BLANKE BALKON-DRAINVIERTELKREIS, AUSSENECKE 90°

ALUMINIUM 90°		
MITTELGRAU		
Außenmaß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0	433-4591-180090	44,18

ALUMINIUM 90°		
ALTKUPFERBRAUN		
Außenmaß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0	433-4581-180090	44,18

ALUMINIUM 90°		
EDELSTAHLMETALLIC		
Außenmaß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0	433-4502-180090	45,51

## BLANKE BALKON-DRAINVIERTELKREIS, AUSSENECKE 135°

ALUMINIUM 135°		
MITTELGRAU		
Außenmaß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0	433-4591-180135	53,02

ALUMINIUM 135°		
ALTKUPFERBRAUN		
Außenmaß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0	433-4581-180135	53,02

ALUMINIUM 135°		
EDELSTAHLMETALLIC		
Außenmaß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0	433-4502-180135	54,57

## BLANKE BALKON-DRAINVIERTELKREIS, INNENECKE 90°

ALUMINIUM 90°		
MITTELGRAU		
Außenmaß: 130×130 mm	VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0	649-4591-180090	53,02

ALUMINIUM 90°		
ALTKUPFERBRAUN		
Außenmaß: 130×130 mm	VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0	649-4581-180090	53,02

ALUMINIUM 90°		
EDELSTAHLMETALLIC		
Außenmaß: 130×130 mm	VE: 1 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0	649-4502-180090	54,57

## UNIVERSAL-VERBINDER

METALL 0,8		
VERZINKT		
Höhe: 0,8 mm	VE: 10 Stk.	
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0×64,0	436-110	7,23



UNIVERSAL-VERBINDER

## BLANKE BALKON-ABSCHLUSSPROFIL

Das BLANKE BALKON-Abschlussprofil ist ein Balkonprofil in Fliesenabschlussausführung. Das Profil wird im System ohne Drainage mit der BLANKE DIBA verlegt und durch Verbinder und Außenecken komplettiert. Eine Rinnenaufnahme mit BLANKE RINSYS-R und BLANKE RINSYS-E ist bei diesem Profil möglich.

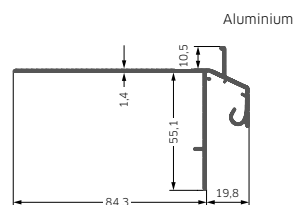
### ALUMINIUM 2,5

MITTELGRAU

Länge: 2,5 m

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
10,5	445-4591-105	35,98



## BLANKE BALKON-ABSCHLUSSPROFIL, VERBINDER

### ALUMINIUM 10,5

MITTELGRAU

Höhe: 10,5 mm

VE: 5 Stk.

b=mm	Art.-Nr.	€/VE
40,0	437-4591-105	23,82

#### Wichtiger Hinweis:

Den Einbau mit BLANKE RINSYS finden sie ab Seite 164.

#### Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 185)!

## BLANKE BALKON-ABSCHLUSSPROFIL, AUSSENECKE 90°

### ALUMINIUM 90°

MITTELGRAU

Außenmaß: 240×240 mm

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,5	446-4591-105090	44,18



#### Empfohlenes Zubehör:

- > Für eine Ecke: 2 Verbinder + 2 UNIVERSAL-Verbinder
- > Für einen Stoß: 1 Verbinder + 1 UNIVERSAL-Verbinder

## UNIVERSAL-VERBINDER

### METALL 0,8

VERZINKT

Höhe: 0,8 mm

VE: 10 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0×64,0	436-110	7,23



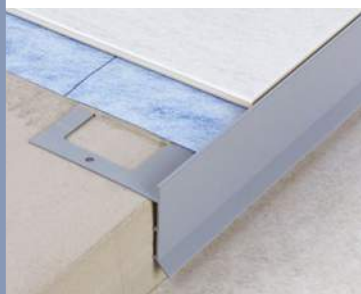
## BLANKE BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET

### SCHRAUBENSET

VE: 5 Stk.

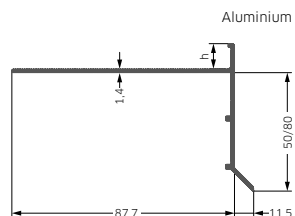
Art.-Nr.	€/VE
590-900	1,75





## BLANKE BALKON-ABSCHLUSSWINKEL

Der BLANKE BALKON-Abschlusswinkel ist ein Balkonprofil in Fliesenabschlussausführung. Das Profil wird im System ohne Drainage mit BLANKE DIBA verlegt und durch Verbinder und Außen- sowie Innenecken komplettiert.



### Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 185)!

### Empfohlenes Zubehör:

- > Für eine Ecke: 2 Verbinder
- > Für einen Stoß: 1 Verbinder

ALUMINIUM 2,5		
MITTELGRAU		
Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,5	406-4591-085	29,84
10,5	406-4591-105	29,84

ALUMINIUM 2,5		
ALTKUPFERBRAUN		
Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m
10,5	406-4581-105	29,84

ALUMINIUM 2,5		
EDELSTAHLMETALLIC		
Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m
10,5	406-4502-105	30,74

ALUMINIUM 2,5		
MITTELGRAU		
Abdeckhöhe: 80 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m
10,5	592-4591-105	31,37
12,5	592-4591-125	32,93

ALUMINIUM 2,5		
ALTKUPFERBRAUN		
Abdeckhöhe: 80 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m
10,5	592-4581-105	31,37
12,5	592-4581-125	32,93

ALUMINIUM 2,5		
EDELSTAHLMETALLIC		
Abdeckhöhe: 80 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m
10,5	592-4502-105	32,30
12,5	592-4502-125	33,74

## BLANKE BALKON-ABSCHLUSSWINKEL, VERBINDER

ALUMINIUM		
MITTELGRAU		
Abdeckhöhe: 50 mm VE: 5 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,5	407-4591-085	23,82
10,5	407-4591-105	23,82

ALUMINIUM		
ALTKUPFERBRAUN		
Abdeckhöhe: 50 mm VE: 5 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,5	407-4581-105	23,82

ALUMINIUM		
EDELSTAHLMETALLIC		
Abdeckhöhe: 50 mm VE: 5 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,5	407-4502-105	24,55

ALUMINIUM		
MITTELGRAU		
Abdeckhöhe: 80 mm VE: 5 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,5	594-4591-105	23,82
12,5	594-4591-125	23,82

ALUMINIUM		
ALTKUPFERBRAUN		
Abdeckhöhe: 80 mm VE: 5 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,5	594-4581-105	23,82
12,5	594-4581-125	23,82

ALUMINIUM		
EDELSTAHLMETALLIC		
Abdeckhöhe: 80 mm VE: 5 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,5	594-4502-105	24,55
12,5	594-4502-125	24,55

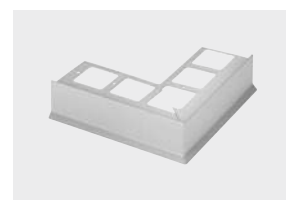


**BLANKE BALKON-ABSCHLUSSWINKEL, AUSSENECKE 90°,  
AUSSENMASS 240×240 mm**

ALUMINIUM 90° MITTELGRAU			ALUMINIUM 90° ALTKUPFERBRAUN			ALUMINIUM 90° EDELSTAHLMETALLIC		
Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk.			Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk.			Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
8,5	447-4591-085090	44,18	10,5	447-4581-105090	44,18	10,5	447-4502-105090	45,51
10,5	447-4591-105090	44,18						

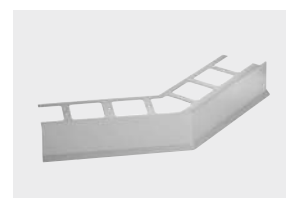
ALUMINIUM 90° MITTELGRAU			ALUMINIUM 90° ALTKUPFERBRAUN			ALUMINIUM 90° EDELSTAHLMETALLIC		
Abdeckhöhe: 80 mm VE: 1 Stk.			Abdeckhöhe: 80 mm VE: 1 Stk.			Abdeckhöhe: 80 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,5	596-4591-105090	44,18	10,5	596-4581-105090	44,18	10,5	596-4502-105090	45,51
12,5	596-4591-125090	44,18	12,5	596-4581-125090	44,18	12,5	596-4502-125090	45,51


**BLANKE BALKON-ABSCHLUSSWINKEL, AUSSENECKE 135°,  
AUSSENMASS 240×240 mm**

ALUMINIUM 135° MITTELGRAU			ALUMINIUM 135° ALTKUPFERBRAUN			ALUMINIUM 135° EDELSTAHLMETALLIC		
Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk.			Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk.			Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,5	447-4591-105135	53,02	10,5	447-4581-105135	53,02	10,5	447-4502-105135	54,57

ALUMINIUM 135° MITTELGRAU			ALUMINIUM 135° ALTKUPFERBRAUN			ALUMINIUM 135° EDELSTAHLMETALLIC		
Abdeckhöhe: 80 mm VE: 1 Stk.			Abdeckhöhe: 80 mm VE: 1 Stk.			Abdeckhöhe: 80 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,5	596-4591-105135	53,02	10,5	596-4581-105135	53,02	10,5	596-4502-105135	54,57
12,5	596-4591-125135	53,02	12,5	596-4581-125135	53,02	12,5	596-4502-125135	54,57

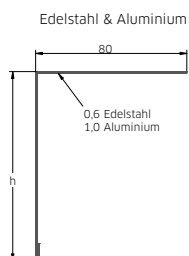
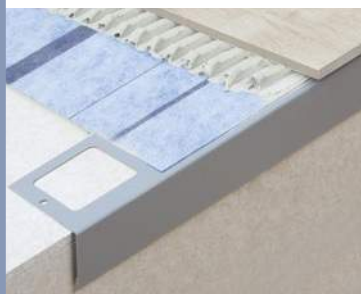

**BLANKE BALKON-ABSCHLUSSWINKEL, INNENECKE 90°,  
AUSSENMASS 150×150 mm**

ALUMINIUM 90° MITTELGRAU			ALUMINIUM 90° ALTKUPFERBRAUN			ALUMINIUM 90° EDELSTAHLMETALLIC		
Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk.			Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk.			Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,5	645-4591-105090	53,02	10,5	645-4581-105090	53,02	10,5	645-4502-105090	54,57

ALUMINIUM 90° MITTELGRAU			ALUMINIUM 90° ALTKUPFERBRAUN			ALUMINIUM 90° EDELSTAHLMETALLIC		
Abdeckhöhe: 80 mm VE: 1 Stk.			Abdeckhöhe: 80 mm VE: 1 Stk.			Abdeckhöhe: 80 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
10,5	648-4591-105090	53,02	10,5	648-4581-105090	53,02	10,5	648-4502-105090	54,57
12,5	648-4591-125090	53,02	12,5	648-4581-125090	53,02	12,5	648-4502-125090	54,57





#### Empfohlenes Zubehör:

- > Für einen Stoß: 1 Verbinder
- > Für die Ecke kein Verbinder erforderlich. Profil wird in die Ecke eingesteckt.

#### Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 185)!

## BLANKE BALKON-ABDECKWINKEL

Der BLANKE BALKON-Abdeckwinkel ermöglicht bei der Balkonsanierung und auch beim Balkonneubau einen schnellen und unkomplizierten Ausbau. Am Randbereich von Balkonen und Terrassen sorgt er für einen sauberen und ästhetischen Abschluss. Der Winkel schützt die freie Estrichkante vor Witterungseinflüssen und somit vor Zersetzungen.

### ALUMINIUM MITTELGRAU 3,0

Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
40,0	341-45919-040	18,43
60,0	341-45919-060	19,87
80,0	341-45919-080	21,48
100,0	341-45919-100	24,87

### ALUMINIUM BRAUN 3,0

Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
60,0	341-460-060	19,87
80,0	341-460-080	21,48
100,0	341-460-100	24,87

### ALUMINIUM WEISS 3,0

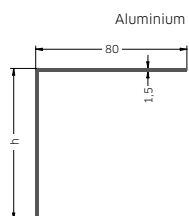
Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
60,0	341-450-060	19,87
80,0	341-450-080	21,48
100,0	341-450-100	24,87

### EDELSTAHL 3,0

Länge: 3,0 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
40,0	341-280-040	28,35
60,0	341-280-060	29,06
80,0	341-280-080	32,80
100,0	341-280-100	36,36



## BLANKE BALKON-ABDECKWINKEL PLUS

Der BLANKE BALKON-Abdeckwinkel Plus ermöglicht bei der Balkonsanierung und auch beim Balkonneubau einen schnellen und unkomplizierten Ausbau. Die Verbinder und Ecken komplettieren ein ausgereiftes System.

### ALUMINIUM MITTELGRAU 2,5

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
80,0	341-45919P08025	22,79
100,0	341-45919P10025	25,20
125,0	341-45919P12525	31,59

### ALUMINIUM BRAUN 2,5

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
80,0	341-460P-08025	22,79
100,0	341-460P-10025	25,20
125,0	341-460P-12525	31,59

### ALUMINIUM WEISS 2,5

Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/m
80,0	341-450P-08025	22,79
100,0	341-450P-10025	25,20
125,0	341-450P-12525	31,59

#### Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 185)!

## BLANKE BALKON-ABDECKWINKEL UND BALKON-ABDECKWINKEL PLUS, VERBINDER

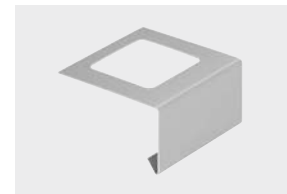
ALUMINIUM MITTELGRAU 80,0			ALUMINIUM BRAUN 80,0			ALUMINIUM WEISS 80,0		
Länge: 80 mm VE: 1 Stk.			Länge: 80 mm VE: 1 Stk.			Länge: 80 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40,0	351-45919-040	7,67	60,0	351-460-060	7,67	60,0	351-450-060	7,67
60,0	351-45919-060	7,67	80,0	351-460-080	8,01	80,0	351-450-080	8,01
80,0	351-45919-080	8,01	100,0	351-460-100	8,52	100,0	351-450-100	8,52
100,0	351-45919-100	8,52	125,0	351-460-125	8,89	125,0	351-450-125	8,89
125,0	351-45919-125	8,89						

### EDELSTAHL 80,0

Länge: 80 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40,0	351-280-040	10,51
60,0	351-280-060	10,51
80,0	351-280-080	10,95
100,0	351-280-100	11,53

#### Empfohlenes Zubehör:

- > Für einen Stoß: 1 Verbinder
- > Für die Ecke kein Verbinder erforderlich. Profil wird in die Ecke eingesteckt.



#### Wichtiger Hinweis:

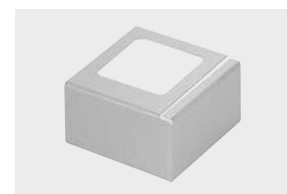
Den Verbinder aus Edelstahl nur mit BLANKE BALKON-Abdeckwinkel verwenden.

## BLANKE BALKON-ABDECKWINKEL UND BALKON-ABDECKWINKEL PLUS, AUSSENECKE 90°

ALUMINIUM MITTELGRAU 90°			ALUMINIUM BRAUN 90°			ALUMINIUM WEISS 90°		
Außenmaß: 80 × 80 mm VE: 1 Stk.			Außenmaß: 80 × 80 mm VE: 1 Stk.			Außenmaß: 80 × 80 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40,0	352-45919-040	14,52	60,0	352-460-060	14,52	60,0	352-450-060	14,52
60,0	352-45919-060	14,52	80,0	352-460-080	15,23	80,0	352-450-080	15,23
80,0	352-45919-080	15,23	100,0	352-460-100	15,74	100,0	352-450-100	15,74
100,0	352-45919-100	15,74	125,0	352-460-125	16,53	125,0	352-450-125	16,53
125,0	352-45919-125	16,53						

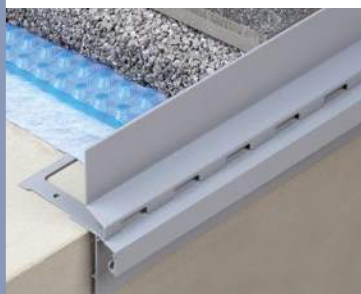
### EDELSTAHL 90°

Außenmaß: 80 × 80 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40,0	352-280-040	21,80
60,0	352-280-060	21,80
80,0	352-280-080	22,46
100,0	352-280-100	23,02



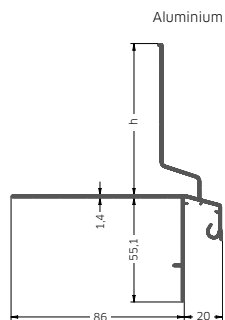
#### Wichtiger Hinweis:

Die Außenecke aus Edelstahl nur mit BLANKE BALKON-Abdeckwinkel verwenden.



## BLANKE BALKON-DRAINKIESLEISTE

Die BLANKE BALKON-Drainkiesleiste ist ein Balkonprofil in Fliesen- und Plattenabschlussausführung plus zusätzlicher Einschuböffnung für eine Drainagematte. Sie hat Entwässerungslöcher zum optimalen Abfluss von Feuchtigkeit und wird im System mit der Drainagematte BLANKE DRAIN-MAT verlegt. Das System wird durch Verbinder sowie eine dichtgeschweißte Außen- und Innenecke komplettiert, eine Rinnenaufnahme mit BLANKE RINSYS-R und BLANKE RINSYS-E ist jederzeit gegeben.



### Wichtiger Hinweis:

Den Einbau mit BLANKE RINSYS finden sie ab Seite 164.

### Empfohlenes Zubehör:

- > Für eine Ecke: 2 Verbinder + 2 UNIVERSAL-Verbinder
- > Für einen Stoß: 1 Verbinder + 1 UNIVERSAL-Verbinder

ALUMINIUM 2,5			ALUMINIUM 2,5			ALUMINIUM 2,5		
MITTELGRAU			ALTKUPFERBRAUN			EDELSTAHLMETALLIC		
Länge: 2,5 m			Länge: 2,5 m			Länge: 2,5 m		
VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
60,0	575-4591-060	51,10	60,0	575-4581-060	51,10	60,0	575-4502-060	52,61
80,0	575-4591-080	52,77	80,0	575-4581-080	52,77	80,0	575-4502-080	53,99

## BLANKE BALKON-DRAINKIESLEISTE, VERBINDER

ALUMINIUM 40,0			ALUMINIUM 40,0			ALUMINIUM 40,0		
MITTELGRAU			ALTKUPFERBRAUN			EDELSTAHLMETALLIC		
Länge: 40 mm			Länge: 40 mm			Länge: 40 mm		
VE: 5 Stk.			VE: 5 Stk.			VE: 5 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	577-4591-060	23,38	60,0	577-4581-060	23,38	60,0	577-4502-060	24,08
80,0	577-4591-080	23,53	80,0	577-4581-080	23,53	80,0	577-4502-080	24,22

## BLANKE BALKON-DRAINKIESLEISTE, AUSSENECKE 90°



ALUMINIUM 90°			ALUMINIUM 90°			ALUMINIUM 90°		
MITTELGRAU			ALTKUPFERBRAUN			EDELSTAHLMETALLIC		
Außenmaß: 240 × 240 mm			Außenmaß: 240 × 240 mm			Außenmaß: 240 × 240 mm		
VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	578-4591-060090	57,59	60,0	578-4581-060090	57,59	60,0	578-4502-060090	59,34
80,0	578-4591-080090	58,32	80,0	578-4581-080090	58,32	80,0	578-4502-080090	60,06



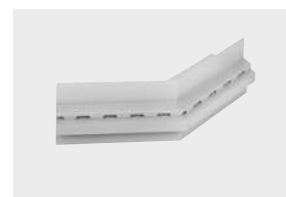


### BLANKE BALKON-DRAINKIESLEISTE, AUSSENECKE 135°

ALUMINIUM 135°		
MITTELGRAU		
Außenmaß: 240 × 240 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	578-4591-060135	69,10
80,0	578-4591-080135	69,99

ALUMINIUM 135°		
ALTKUPFERBRAUN		
Außenmaß: 240 × 240 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	578-4581-060135	69,10
80,0	578-4581-080135	69,99

ALUMINIUM 135°		
EDELSTAHLMETALLIC		
Außenmaß: 240 × 240 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	578-4502-060135	71,19
80,0	578-4502-080135	72,07



### BLANKE BALKON-DRAINKIESLEISTE, INNENECKE 90°

ALUMINIUM 90°		
MITTELGRAU		
Außenmaß: 240 × 240 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	650-4591-060090	69,10
80,0	650-4591-080090	69,99

ALUMINIUM 90°		
ALTKUPFERBRAUN		
Außenmaß: 240 × 240 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	650-4581-060090	69,10
80,0	650-4581-080090	69,99

ALUMINIUM 90°		
EDELSTAHLMETALLIC		
Außenmaß: 240 × 240 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
60,0	650-4502-060090	71,19
80,0	650-4502-080090	72,07



### UNIVERSAL-VERBINDER

METALL 0,8		
VERZINKT		
Höhe: 0,8 mm VE: 10 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
18,0 × 64,0	436-110	7,23



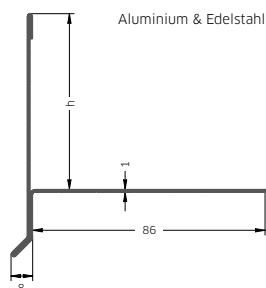
Der BLANKE UNIVERSAL-Ver-  
binder beispielhaft mit BLANKE  
BALKON-Drainviertelkreis:





## BLANKE BALKON-KIESLEISTE

Die BLANKE BALKON-Kiesleiste ist ein Randprofil mit Entwässerungslöchern. Das Profil eignet sich besonders für den Abschluss von Terrassen und Balkonen, bei denen die Beläge lose auf Kies oder Stelzlager verlegt werden. Die BLANKE BALKON-Kiesleiste ist in Aluminium und Edelstahl gebürstet lieferbar.



ALUMINIUM MITTELGRAU			ALUMINIUM MITTELGRAU			EDELSTAHL GEBÜRSTET		
Länge: 3,0 m			Länge: 2,5 m			Länge: 2,5 m		
VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
35,0	345-45919-0353	23,71	35,0	345-45919-035	23,71	35,0	345-280B-035	57,62
65,0	345-45919-0653	31,37	65,0	345-45919-065	31,37	65,0	345-280B-065	63,51
75,0	345-45919-0753	32,14	75,0	345-45919-075	32,14	75,0	345-280B-075	65,11

## BLANKE BALKON-KIESLEISTE, VERBINDER

ALUMINIUM MITTELGRAU			EDELSTAHL GEBÜRSTET		
Länge: 80 mm			Länge: 80 mm		
VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
35,0	499-45919-035	7,96	35,0	499-280B-035	12,02
65,0	499-45919-065	9,67	65,0	499-280B-065	12,96
75,0	499-45919-075	10,83	75,0	499-280B-075	13,28

## BLANKE BALKON-KIESLEISTE, AUSSENECKE 90°

ALUMINIUM MITTELGRAU			EDELSTAHL GEBÜRSTET		
Außenmaß: 80 × 80 mm			Außenmaß: 80 × 80 mm		
VE: 1 Stk.			VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
35,0	501-45919-035	13,32	35,0	501-280B-035	21,19
65,0	501-45919-065	15,52	65,0	501-280B-065	23,82
75,0	501-45919-075	16,32	75,0	501-280B-075	24,94

### Wichtiger Hinweis:

Schliffbild Edelstahl gebürstet:  
240er Korn

### Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 185)!



### Empfohlenes Zubehör:

- > Für einen Stoß: 1 Verbinder
- > Für die Ecke kein Verbinder erforderlich. Profil wird in die Ecke eingesteckt.

## BLANKE MIHA

BLANKE MIHA ist ein pulverlackbeschichtetes Aluminium-Abschlussprofil, mit dem der Querschnitt des Estrichs oder der Konstruktionsaufbau abgedeckt werden kann. Gleichzeitig dient das Profil beim Einbau des Estrichs als Schalung und Abziehhilfe. Zur Abdeckung von Stößen und Ecken stehen die BLANKE MIHA-Verbindblende und BLANKE MIHA-Außeneckblende 90° zur Verfügung.

<b>ALUMINIUM</b>	<b>3,0</b>
MITTELGRAU	
Länge: 3,0 m	VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/m
866-45919	24,11

## BLANKE MIHA, VERBINDBLENDE

<b>ALUMINIUM</b>			
MITTELGRAU			
			VE: 10 Stk.
b=mm	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40	28,7	890-45919-028	30,67
40	60	890-45919-060	31,49

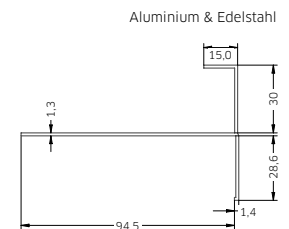
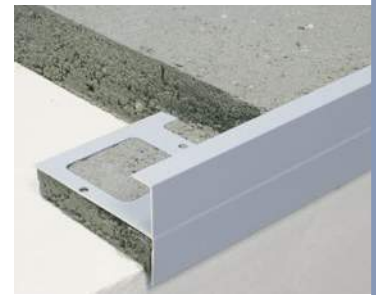
## BLANKE MIHA, AUSSENECKBLENDE 90°

<b>ALUMINIUM</b>			<b>90°</b>
MITTELGRAU			
			VE: 10 Stk.
l×b=mm	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40 × 40	28,7	892-45919-028	36,97
40 × 40	60	892-45919-060	64,84

## BLANKE MIHA-BLENDPROFIL

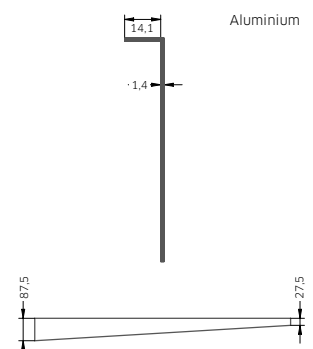
Das für den Seitenbereich verfügbare, keilförmige BLANKE MIHA-Blendprofil, ist optional mit dem Basisprofil kombinierbar. Es läuft schräg im Gefälle (ca. 2%) zu, so dass eine waagerechte Ansicht der unteren Kante entsteht. Die Oberseite ist mit einem selbstklebenden Montagehilfsband ausgestattet.

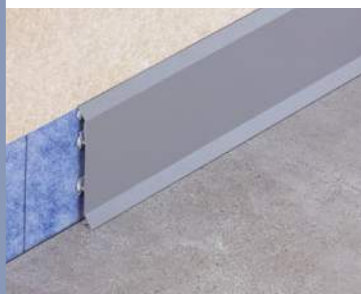
<b>ALUMINIUM</b>	<b>3,0</b>
MITTELGRAU	
Länge: 3,0 m	VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/m
870-45919-R	14,12
870-45919-L	14,12



### Empfohlenes Zubehör:

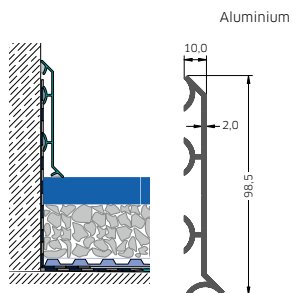
Es stehen die MIHA-Verbindblende und MIHA Außeneckblende zur Verfügung. Die Verbindblenden werden mit BLANKE DIBA-COLL auf das Profil im Stoßbereich geklebt.





## BLANKE BALKON-SOCKELBLENDPROFIL

Das BLANKE BALKON-Sockelblendprofil eignet sich hervorragend als Randabschlussleiste am aufgehenden Mauerwerk, insbesondere bei Balkonen und Terrassen – kann aber auch als dekorativer Abschluss im Innenbereich eingesetzt werden.



ALUMINIUM 2,5			ALUMINIUM 2,5			ALUMINIUM 2,5		
MITTELGRAU			ALTKUPFERBRAUN			EDELSTAHLMETALLIC		
Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.			Länge: 2,5 m VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m	h=mm	Art.-Nr.	€/m
99,0	639-4591	34,24	99,0	639-4581	34,24	99,0	639-4502	35,28

### Vorteile:

- > Universelle Anwendung – im Außen- und Innenbereich
- > Rückseitige Kanäle, ideal zum »Einbinden« von elektrischen Leitungen etc.

### Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 185)!

### Empfohlenes Zubehör:

- > Für eine Ecke: 2 Verbinder
- > Für einen Stoß: 1 Verbinder

## BLANKE SOCKELBLENDPROFIL, VERBINDER

ALUMINIUM 40,0			ALUMINIUM 40,0			ALUMINIUM 40,0		
MITTELGRAU			ALTKUPFERBRAUN			EDELSTAHLMETALLIC		
Länge: 40 mm VE: 5 Stk.			Länge: 40 mm VE: 5 Stk.			Länge: 40 mm VE: 5 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
99,0	640-4591	33,71	99,0	640-4581	33,71	99,0	640-4502	34,72

## BLANKE SOCKELBLENDPROFIL, AUSSENECKBLENDE 90°



ALUMINIUM 90°			ALUMINIUM 90°			ALUMINIUM 90°		
MITTELGRAU			ALTKUPFERBRAUN			EDELSTAHLMETALLIC		
Außenmaß: 240 × 240 mm VE: 1 Stk.			Außenmaß: 240 × 240 mm VE: 1 Stk.			Außenmaß: 240 × 240 mm VE: 1 Stk.		
h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE	h=mm	Art.-Nr.	€/VE
99,0	641-4591-090	40,73	99,0	641-4581-090	40,73	99,0	641-4502-090	41,91









## BLANKE RINSYS-R

BLANKE RINSYS-R ist ein Rinnensystem für den koordinierten Wasserablauf auf Balkonen und Terrassen. Es lässt sich völlig unkompliziert in die Blanke-Randabschlussprofile wie die BLANKE BALKON-Drainkiesleiste, BLANKE BALKON-Drainviertelkreis, BLANKE BALKON-Abschlussprofil sowie das BLANKE BALKON BP einhängen. Die Traufabdeckblende sorgt dafür, dass das ablaufende Wasser direkt in die Kunststoffrinne gelangt. Das komplette Rinnensystem ist steckbar und muss nicht zusätzlich geklebt werden.

### Empfohlenes Zubehör:

- > Für einen Stoß: 1 Verbinder

### Vorteile:

- > Mit allen im Markt verfügbaren Standard-Balkonrinnen RG 75 kompatibel
- > Einfache, schnelle und kostensparende Verlegung durch Stecksystem
- > Kontrollierte Längenausdehnung für die halbrunde Rinne
- > Befestigungssystem für alle Balkone
- > Optimale Funktionsfähigkeit auch nach Jahren

### 1. RINSYS-R RINNENEISEN RG75

#### HÖHENVERSTELLBAR

VE: 10 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/Stk.
mittelgrau	471-179	16,24
altkupferbraun	471-178	16,24
edelstahlmetallic	471-170	16,74

### 2. RINSYS-R BALKONRINNE RG75

Rinnenlänge: 3,0 m

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/Stk.
mittelgrau	472-5091-300	35,37

### 3. RINSYS-R AUSSENECKE 90°

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	473-5091-090	28,02

### 4. RINSYS-R INNENECKE 90°

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	759-5091-090	33,59

### 5. RINSYS-R RINNENVERBINDER

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	474-5091	14,01

### 6. RINSYS-R RINNENENDKAPPE

VE: 2 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/Stk.
mittelgrau	477-5091	8,89

### 7. RINSYS-R ABLAUFSTUTZEN

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	479-5091	28,02

### 8. TRAUAFABDECKBLENDE

Länge: 2,5 m

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/m
mittelgrau	481-4591	29,68
altkupferbraun	481-4581	29,68
edelstahlmetallic	481-4502	30,56

### 8.A TRAUAFABDECKBLENDE AUSSENECKE 90°

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	574-4591-090	22,08
altkupferbraun	574-4581-090	22,08
edelstahlmetallic	574-4502-090	22,75

### 8.B TRAUAFABDECKBLENDE VERBINDER

VE: 5 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	461-4591	16,24
altkupferbraun	461-4581	16,24
edelstahlmetallic	461-4502	16,74

### 9. ROHRBOGEN DN 53 45°

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	482-5091-45	6,79

### 10. ROHRBOGEN DN 53 87°

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	482-5091-87	8,01

### 11. ROHRABZWEIG DN 53/DN 53 87°

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	500-5091	22,87

### 12. FALLROHR DN 53

Rohrlänge: 3,0 m

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	506-5091-300	22,08

## 13. AUFSTECKMUFFE

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	565-5091	5,32

## 14. ROHRSCHELLENSET

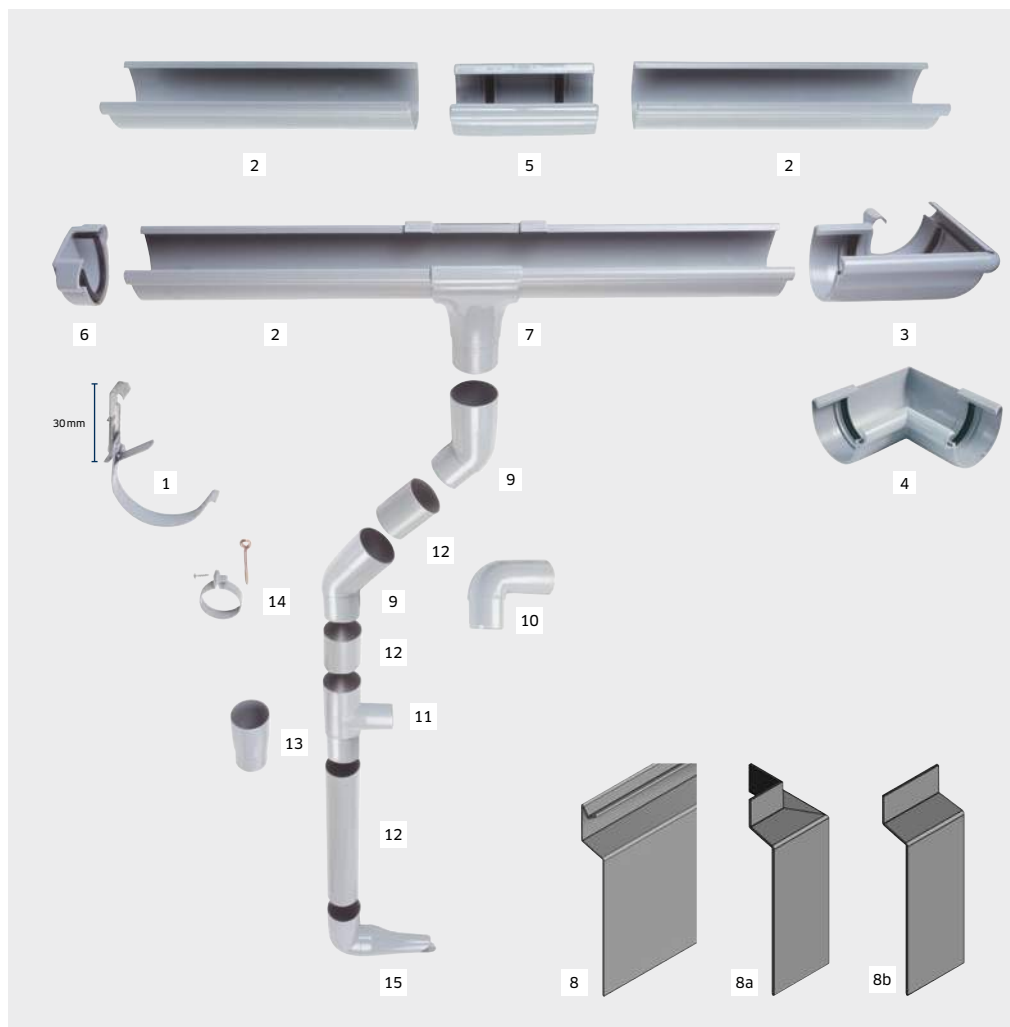
VE: 2 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	568-120	10,32

## 15. SPEIER

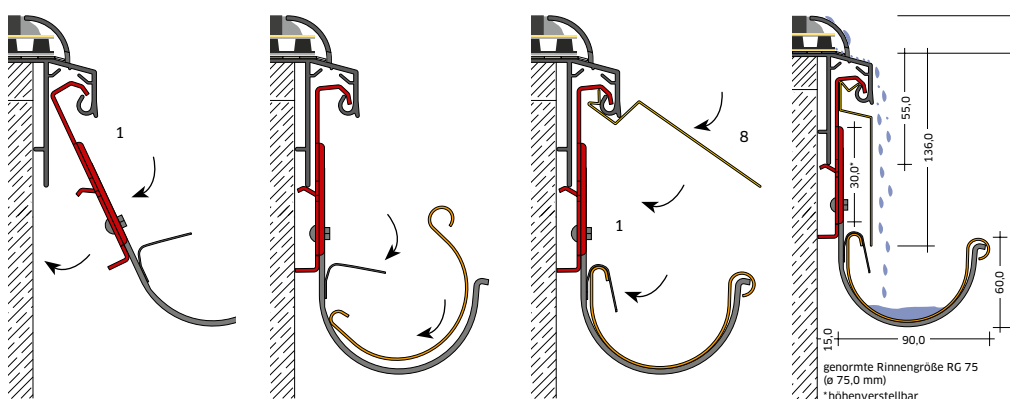
VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	571-5091	21,37



## Systembestandteile:

- 1 BLANKE RINSYS-R - Rinneneisen RG75
- 2 BLANKE RINSYS-R - Balkonrinne RG75
- 3 BLANKE RINSYS-R - Außenecke 90°
- 4 BLANKE RINSYS-R - Innenecke 90°
- 5 BLANKE RINSYS-R - Rinnenverbinder
- 6 BLANKE RINSYS-R - Rinnenendkappe
- 7 BLANKE RINSYS-R - Ablaufstutzen
- 8 BLANKE RINSYS - Traufabdeckblende
- 8a BLANKE RINSYS - Traufabdeckblende Außenecke 90°
- 8b BLANKE RINSYS - Traufabdeckblende Verbinder
- 9 BLANKE RINSYS - Rohrbogen DN 53 45°
- 10 BLANKE RINSYS - Rohrbogen DN 53 87°
- 11 BLANKE RINSYS - Rohrabzweig DN 53/DN 53 87°
- 12 BLANKE RINSYS - Fallrohr DN 53
- 13 BLANKE RINSYS - Aufsteckmuffe
- 14 BLANKE RINSYS - Rohrschellen
- 15 BLANKE RINSYS - Speier



Das BLANKE RINSYS-R-System beispielhaft mit BLANKE BALKON-Drainviertelkreis.

Hier: BLANKE RINSYS-R (rund), Aufbau auch mit BLANKE RINSYS-E (eckig) möglich.



#### Empfohlenes Zubehör:

- > Für einen Stoß: 1 Verbinder
- > BLANKE RINSYS Reinigungs- und Klebeset auf Seite 167

#### Vorteile:

- > Einfache, schnelle und kostensparende Verlegung
- > Kontrollierte Längenausdehnung für die eckige Rinne
- > Befestigungssystem für alle Balkone
- > Optimale Funktionsfähigkeit auch nach Jahren

## BLANKE RINSYS-E

BLANKE RINSYS-E ist eine eckige Kastenform für den koordinierten Wasserablauf auf Balkonen und Terrassen. Es lässt sich völlig unkompliziert in die Blanke-Randabschlussprofile wie die BLANKE BALKON-Drainkiesleiste, BLANKE BALKON-Drainviertelkreis, BLANKE BALKON-Abschlussprofil sowie das BLANKE BALKON BP einhängen. Die enthaltene Traufabdeckblende sorgt dafür, dass das ablaufende Wasser direkt in die Kunststoffrinne gelangt.

### 1. RINSYS-E RINNENEISEN

VE: 10 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/Stk.
mittelgrau	409-179	16,24

### 2. RINSYS-E BALKONRINNE

3,0

Rinnenlänge: 3,0 m

VE: 3 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/Stk.
mittelgrau	408-5091-300	35,37

### 3. RINSYS-E AUSSENECKE 90°

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	410-5091-090	28,02

### 4. RINSYS-E INNENECKE 90°

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	411-5091-090	33,59

### 5. RINSYS-E RINNENVERBINDER

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	412-5091	14,01

### 6. RINSYS-E RINNENENDKAPPE

VE: 2 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/Stk.
mittelgrau	413-5091	8,89

### 7. RINSYS-E ABLAUFSTUTZEN

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	414-5091	28,02

### 8. TRAUAFABDECKBLENDE

Länge: 2,5 m

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/m
mittelgrau	481-4591	29,68
alkupferbraun	481-4581	29,68
edelstahlmetallic	481-4502	30,56

### 8.A TRAUAFABDECKBLENDE AUSSENECKE 90°

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	574-4591-090	22,08
alkupferbraun	574-4581-090	22,08
edelstahlmetallic	574-4502-090	22,75

### 8.B TRAUAFABDECKBLENDE VERBINDER

VE: 5 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	461-4591	16,24
alkupferbraun	461-4581	16,24
edelstahlmetallic	461-4502	16,74

### 9. ROHRBOGEN DN 53 45°

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	482-5091-45	6,79

### 10. ROHRBOGEN DN 53 87°

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	482-5091-87	8,01

### 11. ROHRABZWEIG DN 53/DN 53 87°

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	500-5091	22,87

### 12. FALLROHR DN 53

Rohrlänge: 3,0 m

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	506-5091-300	22,08

## 13. AUFSTECKMUFFE

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	565-5091	5,32

## 14. ROHRSCHELLENSET

VE: 2 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	568-120	10,32

## 15. SPEIER

VE: 1 Stk.

Farbe	Art.-Nr.	€/VE
mittelgrau	571-5091	21,37

## 16. REINIGUNGS- UND KLEBESET

VE: 1 Set

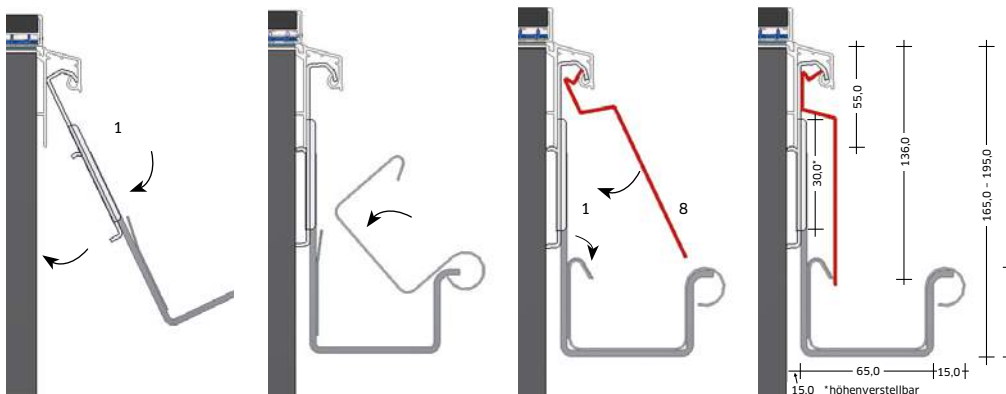
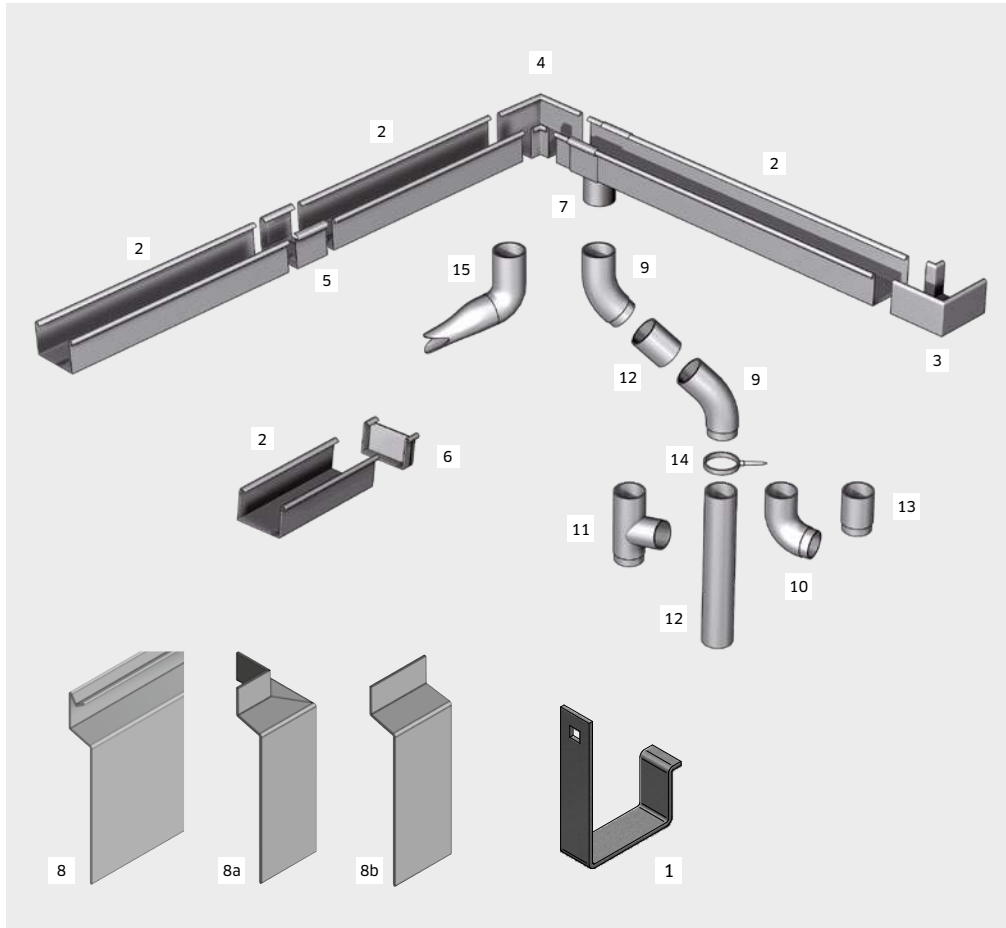
Art.-Nr.	€/Set
415-900	24,06

## Wichtiger Hinweis:

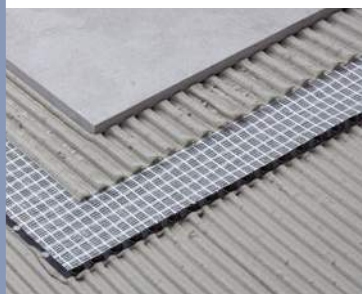
Verwenden Sie zum fachgerechten Zusammenfügen von BLANKE RINSYS-E das Reinigungs- und Klebeset.

## Systembestandteile:

- 1 BLANKE RINSYS E - Rinneneisen eckig
- 2 BLANKE RINSYS E - Balkonrinne eckig
- 3 BLANKE RINSYS E - Außenecke 90°
- 4 BLANKE RINSYS E - Innenecke 90°
- 5 BLANKE RINSYS E - Rinnenverbinder
- 6 BLANKE RINSYS E - Rinnenendkappe
- 7 BLANKE RINSYS E - Ablaufstutzen
- 8 BLANKE RINSYS - Traufabdeckblende
- 8a BLANKE RINSYS - Traufabdeckblende Außenecke 90°
- 8b BLANKE RINSYS - Traufabdeckblende Verbinder
- 9 BLANKE RINSYS - Rohrbogen DN 53 45°
- 10 BLANKE RINSYS - Rohrbogen DN 53 87°
- 11 BLANKE RINSYS - Rohrabzweig DN 53/DN 53 87°
- 12 BLANKE RINSYS - Fallrohr DN 53
- 13 BLANKE RINSYS - Aufsteckmuffe
- 14 BLANKE RINSYS - Rohrschellen-set
- 15 BLANKE RINSYS - Speier



Das BLANKE RINSYS-E-System beispielhaft mit BLANKE BALKON BP und BLANKE AF PROFIL.



## BLANKE TEBA-MAT

BLANKE TEBA-MAT ist eine mehrschichtige Drainage-Noppenbahn für die Dünnbettverlegung im Außenbereich auf Balkonen und Terrassen. Auf der Polystyrol-Noppe ist ein spezielles Glasfaser-Doppelgewebe aufkaschiert. Des Weiteren kommt ein diffusionsoffenes Vlies zum Einsatz an der Unterseite der Bahn. Fliesenbeläge werden dünn-schichtig entkoppelt und entwässert. Die Aufbauhöhe beträgt 8,5 mm.



### BLANKE TEBA-MAT

h = 8,5 mm, b = 0,6 m, l = 14 m

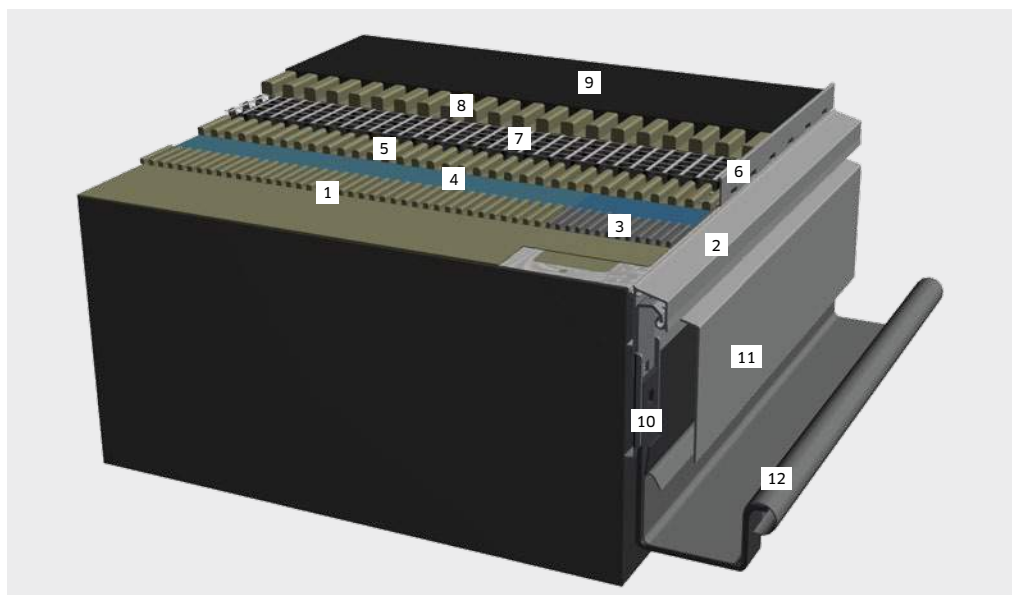
VE: 1 Rolle à 8,4 m²

Art.-Nr.	€/m²
530-900	24,40

#### Experten-Tipps:

- > KapillARBRECHENDER Hohlraum
- > Schnellere Durchtrocknung des Dünnbettmörtels

- 1 Fliesenkleber C2 S1
- 2 BLANKE BP
- 3 BLANKE DIBA-COLL
- 4 BLANKE DIBA und BLANKE DIBA DB
- 5 Fliesenkleber C2 S1
- 6 BLANKE AF
- 7 BLANKE TEBA-MAT
- 8 Fliesenkleber C2 S1
- 9 Fliese
- 10 BLANKE RINSYS-E - Rinneisen eckig
- 11 BLANKE RINSYS - Traufabdeckblende
- 12 BLANKE RINSYS-E - Balkonrinne eckig





## BLANKE DRAIN-MAT

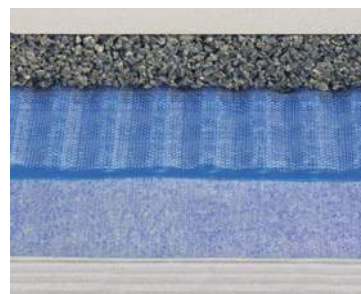
Die BLANKE DRAIN-MAT ist eine Noppenbahn, die eine extrem hohe Druckfestigkeit aufweist. Sie ist gleichzeitig der Garant für die schnelle und dauerhafte Entwässerung bei loser Verlegung. Die BLANKE DRAIN-MAT ist bevorzugt einsetzbar für die Verlegung im Splitt- oder Kiesbett, auf Stelzlager, Mörtelsäckchen sowie bei der Dickbettverlegung zur kapillarpassiven Entwässerung.

### BLANKE DRAIN-MAT

9 ROLLEN = 1 PALETTE (135 m<sup>2</sup>)

VE: 1 Rolle

Rolle(n)/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	€/m <sup>2</sup>
1/15	524-900	13,80
9/135	524-900	13,09



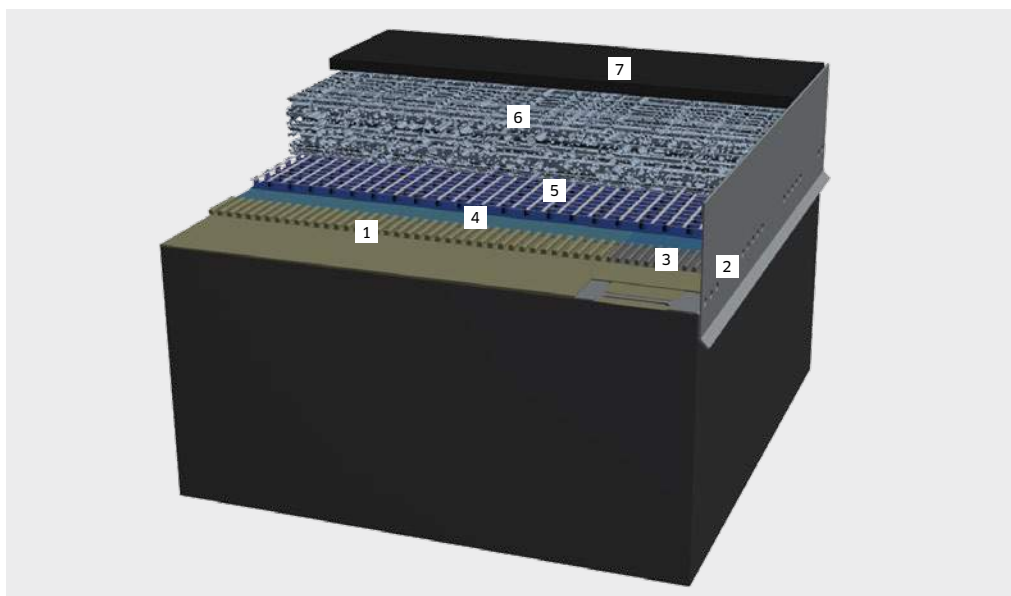
#### Wichtiger Hinweis:

Speziell für den Außenbereich

#### Vorteile:

- > Schnelle, dauerhafte Entwässerung der Belagskonstruktion – keine Verrottung unterhalb des Belages
- > Höchste Druckfestigkeit von bis zu 22 t/m<sup>2</sup>
- > Formbeständig bis zu einem Temperaturbereich von über +80° C
- > Schützt die unterliegende Abdichtung durch die glatte Unterseite
- > Noppen sind durch feinmaschiges, hochdurchlässiges Gitter abgedeckt

- 1 Fliesenkleber C2 S1
- 2 BLANKE BALKON-KIESLEISTE
- 3 BLANKE DIBA-COLL
- 4 BLANKE DIBA
- 5 BLANKE DRAIN-MAT
- 6 Splitt/Kies
- 7 Platte





## BLANKE BALKON-LINE ROSTE

Die BLANKE BALKON-LINE Roste sind in Edelstahl oder feuerverzinktem Stahl und als Linien-, Maschen- und Quader-Rost erhältlich. Einsetzbar sind sie für alle Drainagerinnen aus der BALKON-LINE-Serie und bilden durch ihre gleichmäßige Oberfläche ein elegantes Bild im Außenbereich.

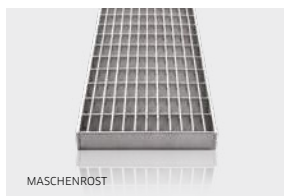
### BLANKE BALKON-LINE LINIENROST

#### Wichtiger Hinweis:

Die Produkte aus der BLANKE BALKON-LINE Serie haben eine Lieferzeit von 10 Werktagen.



LINIENROST



MASCHENROST



QUADER-ROST

#### EDELSTAHL

1,0

MATERIALSTÄRKE: 7 × 7 mm, 8 STÄBE

Länge: 1,0 m

VE: 1 Stk.

b × h = mm	Art.-Nr.	€/VE
97 × 20	150-280-0200971	379,18

### BLANKE BALKON-LINE MASCHENROST

#### EDELSTAHL

1,0

TRAGSTAB: 20/2 mm, MASCHENWEITE: 30 × 10 mm

Länge: 1,0 m

VE: 1 Stk.

b × h = mm	Art.-Nr.	€/VE
97 × 20	151-280-0200971	241,49

#### FEUERVERZINKT

1,0

TRAGSTAB: 20/2 mm, MASCHENWEITE: 30 × 10 mm

Länge: 1,0 m

VE: 1 Stk.

b × h = mm	Art.-Nr.	€/VE
97 × 20	151-260-0200971	73,13

### BLANKE BALKON-LINE QUADER-ROST

#### EDELSTAHL

1,0

PERFORATION: 8 × 8 mm

Länge: 1,0 m

VE: 1 Stk.

b × h = mm	Art.-Nr.	€/VE
97 × 20	152-280-0200971	120,63

#### FEUERVERZINKT

1,0

PERFORATION: 8 × 8 mm

Länge: 1,0 m

VE: 1 Stk.

b × h = mm	Art.-Nr.	€/VE
97 × 20	152-260-0200971	73,13

## BLANKE BALKON-LINE CS

Die BLANKE BALKON-LINE CS ist eine höhenverstellbare Drainagerinne für den Außenbereich, erhältlich in hochwertigem Edelstahl und feuerverzinktem Stahl. Dank der integrierten Schlitzöffnungen bietet sie eine hohe Drainagefähigkeit.



### BLANKE BALKON-LINE CS

#### EDELSTAHL

1,0

MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm, HÖHENVERSTELLBAR

Länge: 1,0 m / Breite: 100 mm

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
54 - 69	153-280-0541001	187,25
70 - 100	153-280-0701001	211,70

#### FEUERVERZINKT

1,0

MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm, HÖHENVERSTELLBAR

Länge: 1,0 m / Breite: 100 mm

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
54 - 69	153-260-0541001	114,45
70 - 100	153-260-0701001	128,43

#### Wichtige Hinweise:

Die Produkte aus der BLANKE BALKON-LINE Serie haben eine Lieferzeit von 10 Werktagen.

Die passenden Roste finden Sie auf Seite 170.

### BLANKE BALKON-LINE CS ENDSTÜCK

#### EDELSTAHL

1,0

MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm, ENDSTÜCK TRÄGT 2,5 mm AUF

Breite: 100 mm

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
54 - 69	154-280-054100	23,44
70 - 100	154-280-070100	24,62

#### FEUERVERZINKT

1,0

MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm, ENDSTÜCK TRÄGT 2,5 mm AUF

Breite: 100 mm

VE: 1 Stk.

h=mm	Art.-Nr.	€/VE
54 - 69	154-260-054100	17,20
70 - 100	154-260-070100	17,72



BLANKE BALKON-LINE CS



BLANKE BALKON-LINE CS ENDSTÜCK

### BLANKE BALKON-LINE CS VERBINDER

#### EDELSTAHL

1,0

VERBINDERPAAR INKL. BEFESTIGUNGSMATERIAL

Materialstärke: 1,5 mm

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
155-280	12,80

#### FEUERVERZINKT

1,0

VERBINDERPAAR INKL. BEFESTIGUNGSMATERIAL

Materialstärke: 1,5 mm

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
155-260	9,97



BLANKE BALKON-LINE CS VERBINDER



## BLANKE BALKON-LINE

Die BLANKE BALKON-LINE ist eine dünnwandige Drainagerinne mit integrierten Entwässerungsöffnungen im Rinnenboden. Erhältlich sind die Rinnen in den Höhen 21 und 40 mm sowie in Edelstahl und feuerverzinktem Stahl mit passendem Zubehör wie z. B. Verbindern und Endstücken.

### Wichtiger Hinweis:

Die Produkte aus der BLANKE BALKON-LINE Serie haben eine Lieferzeit von 10 Werktagen.



### Wichtiger Hinweis:

Zum Verbinden des BLANKE BALKON-LINE 21 Verbinders mit der Rinne wird BLANKE DIBA-COLL benötigt (Seite 185).



### Wichtiger Hinweis:

Die passenden Roste finden Sie auf Seite 170.

### BLANKE BALKON-LINE 21

EDELSTAHL		
MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm		
Länge: 1,0 m / Breite: 100 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
21	156-280-0211001	76,05

FEUERVERZINKT		
MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm		
Länge: 1,0 m / Breite: 100 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
21	156-260-0211001	45,81

### BLANKE BALKON-LINE 21 VERBINDER

EDELSTAHL		
OHNE SCHRAUBEN UND MUTTERN		
Materialstärke: 1,5 mm		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
157-280	20,76	

FEUERVERZINKT		
OHNE SCHRAUBEN UND MUTTERN		
Materialstärke: 1,5 mm		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
157-260	17,99	

### BLANKE BALKON-LINE 40

EDELSTAHL		
MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm		
Länge: 1,0 m / Breite: 100 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40	158-280-0401001	95,32

FEUERVERZINKT		
MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm		
Länge: 1,0 m / Breite: 100 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40	158-260-0401001	60,07

### BLANKE BALKON-LINE 40 VERBINDER

EDELSTAHL		
VERBINDERPAAR INKL. BEFESTIGUNGSMATERIAL		
Materialstärke: 1,5 mm		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
155-280	12,80	

FEUERVERZINKT		
VERBINDERPAAR INKL. BEFESTIGUNGSMATERIAL		
Materialstärke: 1,5 mm		VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE	
155-260	9,97	

### BLANKE BALKON-LINE 40 ENDSTÜCK

EDELSTAHL		
MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm		
Breite: 100 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40	159-280-040100	22,61

FEUERVERZINKT		
MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm		
Breite: 100 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/VE
40	159-260-040100	14,23









## BLANKE STELZ-TEC

Mit der Serie BLANKE STELZ-TEC lassen sich hochwertige Balkon- und Terrassenbeläge aus Fliesen, Platten oder Natursteinen schnell, einfach und sicher lose verlegen. Die neuen Stelzlager von Blanke sind einteilige, hochbelastbare und durch Drehen stufenlos verstellbare Kunststofflager zur Aufnahme von lose zu verlegenden Belägen auf Terrassen, Balkonen und Loggien. Durch integrierte Stege wird ein einheitliches Fugenraster vorgegeben. Blanke bietet ein Komplettsystem für den Outdoor-Bereich, das rundum höchste Sicherheit und Stabilität garantiert.

### Die Vorteile:

- > Flexible Aufbauhöhe
- > Höchste Stabilität
- > Sehr leicht zu verlegen
- > Vorgegebene Fugenbreite von 4 mm für ein einheitliches Fugenbild
- > Optional im Komplettsystem einsetzbar: Drainagematte, Abschlusswinkel mit Drainageprofil und Entwässerungsrinne

### 1. BLANKE STELZ-TEC S

STELZLAGER, HÖHENVERSTELLBAR

VE: 10 Stk.

Aufbauhöhe in cm	Art.-Nr.	€/Stk.
3,0 - 5,3	240-900-030053	6,79

### 3. BLANKE STELZ-TEC L

STELZLAGER, HÖHENVERSTELLBAR

VE: 6 Stk.

Aufbauhöhe in cm	Art.-Nr.	€/Stk.
7,0 - 17,0	240-900-070170	7,41

### 5. BLANKE STELZ-TEC 10

PLATTENLAGER, NICHT HÖHENVERSTELLBAR

VE: 45 Stk.

Aufbauhöhe in cm	Art.-Nr.	€/Stk.
1,0	243-900	2,62

### 2. BLANKE STELZ-TEC M

STELZLAGER, HÖHENVERSTELLBAR

VE: 10 Stk.

Aufbauhöhe in cm	Art.-Nr.	€/Stk.
5,0 - 7,0	240-900-050070	7,05

### 4. BLANKE STELZ-TEC XL

STELZLAGER, HÖHENVERSTELLBAR

VE: 4 Stk.

Aufbauhöhe in cm	Art.-Nr.	€/Stk.
15,5 - 20,0	240-900-155200	8,04

## ZUBEHÖR FÜR BLANKE STELZ-TEC

### 6. BLANKE STELZ-LEVEL

Ausgleichsscheibe

VE: 10 Stk.

d/h=mm	Art.-Nr.	€/Stk.
150/2,5	241-900	1,05

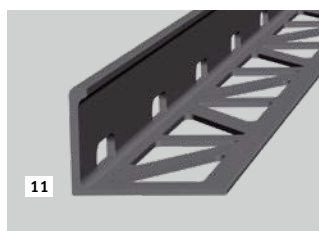
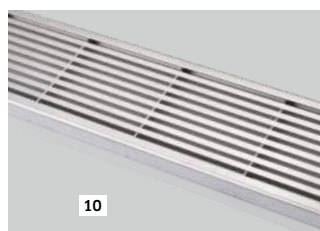
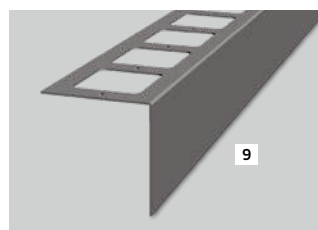
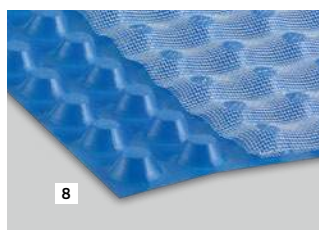
### 7. BLANKE BLANKE STELZ-PAD

Dachschutzkork

VE: 10 Stk.

l×b×h=mm	Art.-Nr.	€/Stk.
250×250×3	242-900	3,92



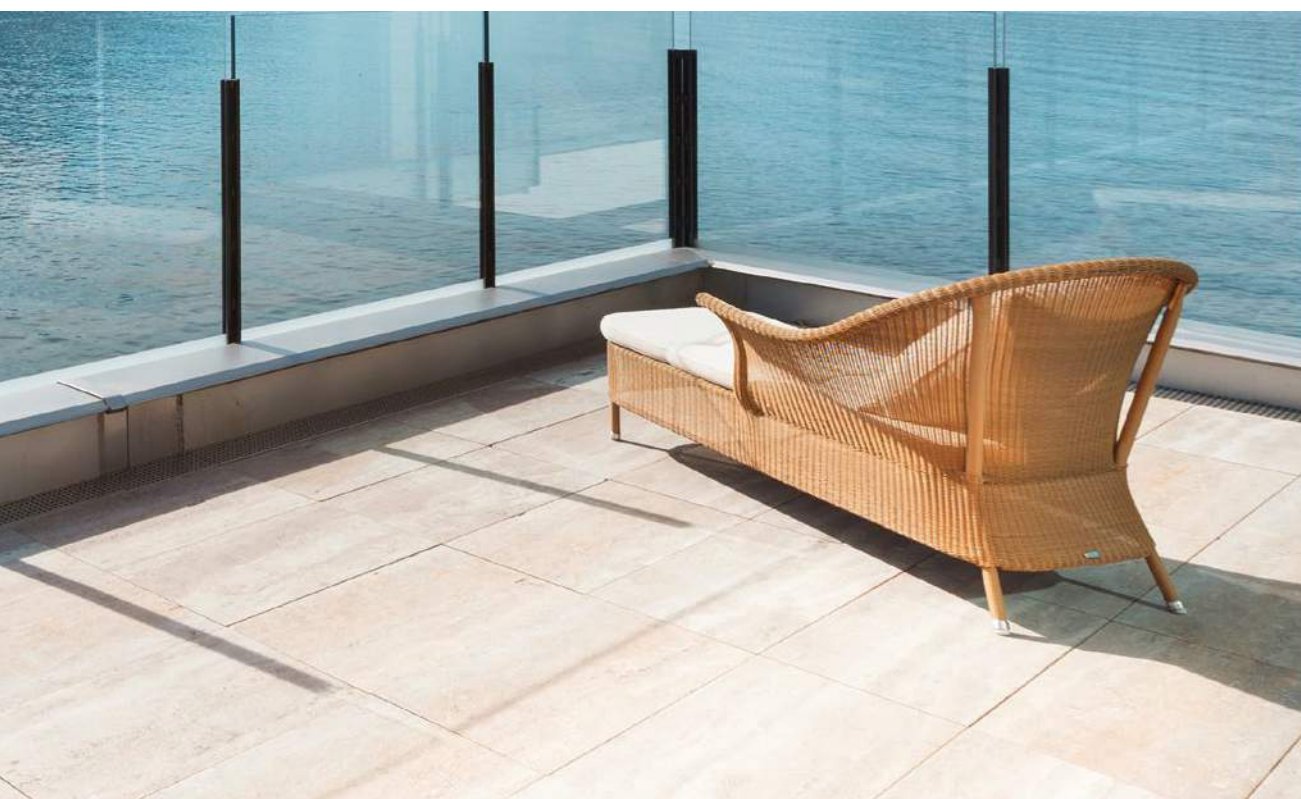


#### Systembestandteile:

- 1 BLANKE STELZ-TEC S
- 2 BLANKE STELZ-TEC M
- 3 BLANKE STELZ-TEC L
- 4 BLANKE STELZ-TEC XL
- 5 BLANKE STELZ-TEC 10
- 6 BLANKE STELZ-LEVEL
- 7 BLANKE STELZ-PAD

#### Zu kombinieren mit:

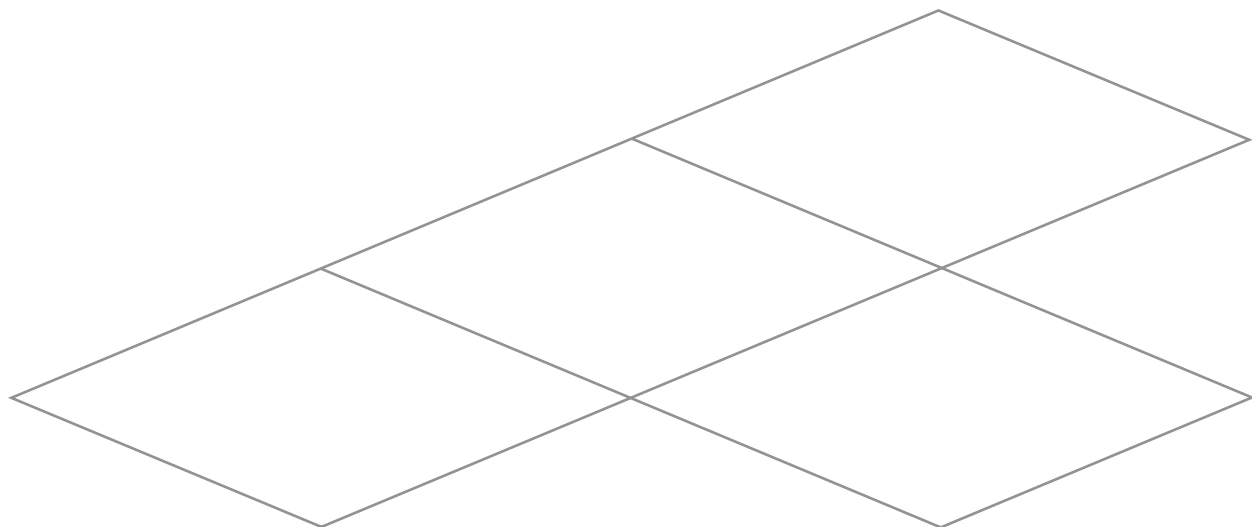
- 8 BLANKE DRAIN-MAT  
(Seite 169)
- 9 BLANKE BALKON-  
Abdeckwinkel  
(Seite 156)
- 10 BLANKE BALKON-LINE 21  
(Seite 172)
- 11 BLANKE AF Profil  
(Seite 150)





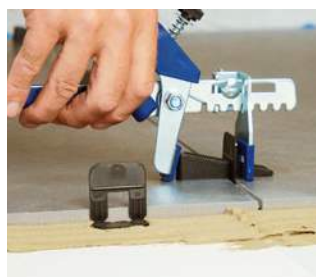


## ERGÄNZUNGSPRODUKTE UND VERARBEITUNGSHILFEN

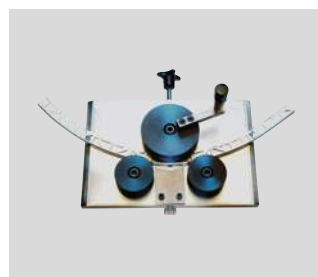




■ 178 BLANKE BAY-BOX



■ 180 BLANKE LEVITO



■ 183 BLANKE BEND-EASE





## BLANKE BAY-BOX

Raffiniert und elegant Platz sparen – mit der BLANKE BAY-BOX wird das spielend leicht möglich. Die unsichtbare und platzsparende Einbaulösung kommt ganz ohne Rahmen aus und fügt sich mit ihrer klaren Linienführung nahtlos in jede Raumgestaltung ein. So lässt sich leicht Ordnung schaffen und Utensilien oder Dekoration finden einfach und schnell ihren Platz. Die BLANKE BAY-BOX aus hochwertigem gebürstetem Edelstahl ist sowohl für den Nass- als auch für den Trockenbau geeignet und passt dank ihres zeitlosen Designs ideal zu Fliesen, Natursteinen und einer Vielzahl weiterer Wandbeläge.

### Vorteile:

- > Einfacher und schneller Einbau dank im System enthaltener Installationsbox und Abdichtungs-Set zur einfachen Anbindung an die Verbundabdichtung
- > Schlicht, dekorativ und platzsparend
- > Aus hochwertigem, gebürstetem Edelstahl
- > Kann je nach Einrichtungswunsch bündig mit dem Wandbelag Fliese/Naturstein oder auskragend eingebaut werden

### BLANKE BAY-BOX S

#### RAHMENLOSE EINBAUNISCHE

Edelstahl, gebürstet		VE: 1 Stk.
$l \times h \times t = \text{cm}$	Art.-Nr.	€/Stk.
15 × 30 × 10	756-280-150300	325,76

### BLANKE BAY-BOX M

#### RAHMENLOSE EINBAUNISCHE

Edelstahl, gebürstet		VE: 1 Stk.
$l \times h \times t = \text{cm}$	Art.-Nr.	€/Stk.
30 × 30 × 10	756-280-300300	366,48

### BLANKE BAY-BOX L

#### RAHMENLOSE EINBAUNISCHE

Edelstahl, gebürstet		VE: 1 Stk.
$l \times h \times t = \text{cm}$	Art.-Nr.	€/Stk.
60 × 30 × 10	756-280-600300	488,64

### 1 BLANKE BAY-BOX S

inklusive der Installationsbox und des Abdichtungs-Sets zur Anbindung an die Verbundabdichtung

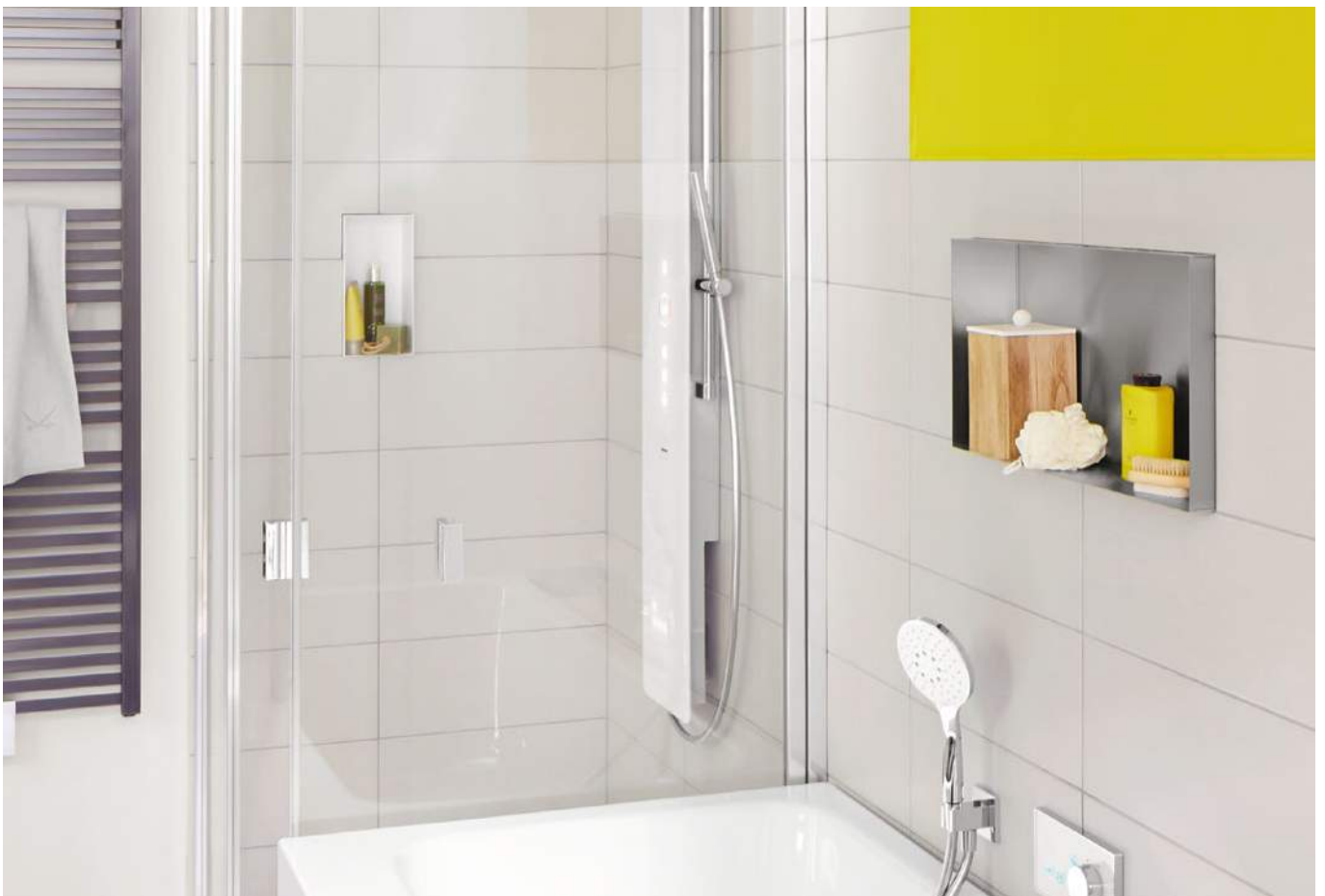
### 2 BLANKE BAY-BOX M

inklusive der Installationsbox und des Abdichtungs-Sets zur Anbindung an die Verbundabdichtung

### 3 BLANKE BAY-BOX L

inklusive der Installationsbox und des Abdichtungs-Sets zur Anbindung an die Verbundabdichtung





■ BLANKE BAY-BOX LÄSST SICH NICHT NUR BÜNDIG ZUR FLIESE, SONDERN AUCH AUSKRAGEND EINSETZEN



**Experten-Tipp:**

- > Keile und Adapter sind mehrfach verwendbar
- > Mit Hilfe der Tabelle können Sie die Anzahl der benötigten Keile und T-Zugplatten pro m² ermitteln.



## BLANKE LEVITO

BLANKE LEVITO ist ein dreiteiliges Werkzeugset zum Vermeiden von Überzähnen, speziell bei großformatigen Fliesen und Platten. Das Starter-Set besteht aus T-förmigen Zugplatten (100 St. für Fugenbreite ab 2 mm), Spannkeilen (100 St.) und der für die jeweilige Fliesenstärke einstellbaren Spannzange. Durch Betätigung der Spannzange wird die T-förmige Zugplatte von unten gegen die Fliesenunterseite gedrückt, wodurch die Fliesen an der Oberseite auf exakt gleiche Höhe ausgerichtet werden. Der eingetriebene Keil fixiert die Position bis zur Aushärtung des Fliesenklebers. Danach wird der obere Teil des T-Stücks an der Sollbruchstelle getrennt. Dieser Schenkel dient auch gleichzeitig als Abstandshalter für ein gleichmäßiges Fugenbild.

### BLANKE LEVITO STARTER-SET

INKL. 100 KEILEN, 100 T-ZUGPLATTEN (ART.-NR. 251-900) UND ZANGE

VE: 1 Stk.		
Art.-Nr.	€/VE	
249-900	137,50	

### BLANKE LEVITO

ZANGE

VE: 1 Stk.		
Art.-Nr.	€/VE	
250-900	83,77	

### BLANKE LEVITO

T-ZUGPLATTEN FÜR FLIESEN UND PLATTEN VON 5 BIS 15 mm DICKE

VE: 500 Stk.		
Art.-Nr.	für Fugenbreite	€/VE
257-900	ab 0,8 mm	134,65
251-900	ab 2 mm	134,65

### BLANKE LEVITO

T-ZUGPLATTEN FÜR FLIESEN UND PLATTEN VON 15 BIS 25 mm DICKE

VE: 100 Stk.		
Art.-Nr.	für Fugenbreite	€/VE
255-900	ab 2 mm	27,35

### BLANKE LEVITO DS

ADAPTER

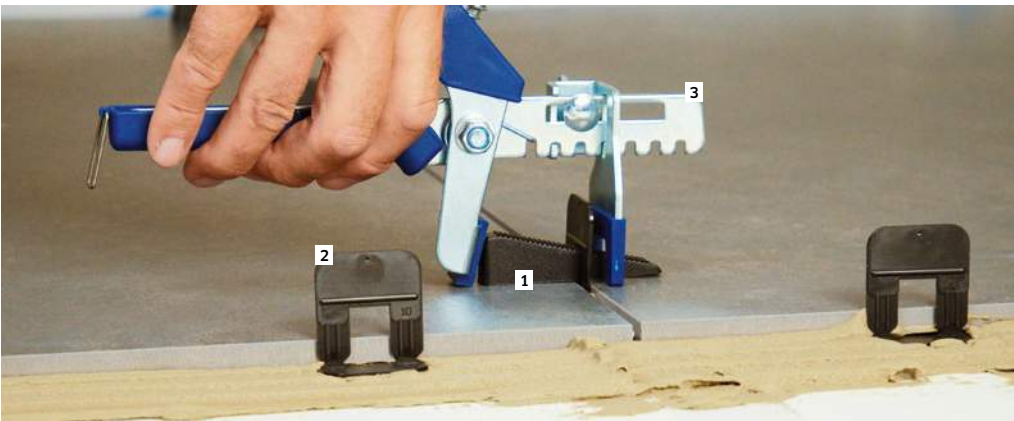
VE: 50 Stk.		
Art.-Nr.	€/VE	
254-900	5,67	

### BLANKE LEVITO

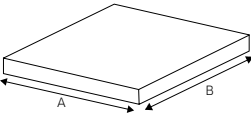
KEILE

VE: 500 Stk.		
Art.-Nr.	€/VE	
252-900	126,59	

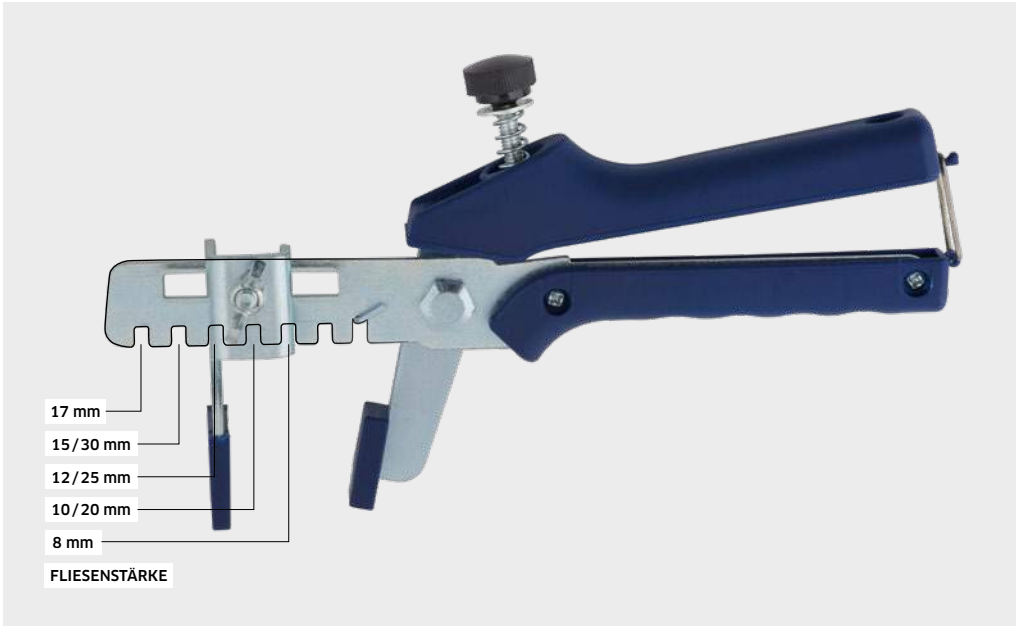
- BLANKE LEVITO STARTER-SET**  
Lieferumfang:
- 1 100 × BLANKE LEVITO Keile
  - 2 100 × BLANKE LEVITO T-Zugplatten (Art.-Nr. 251-900)
  - 3 1 × BLANKE LEVITO Zange



A (cm)	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120
10	200																						
15	133	89																					
20	100	67	50																				
25	80	53	40	32																			
30	100	44	40	38	33																		
35	100	67	50	40	29	28																	
40	100	67	50	40	33	29	25																
45	89	59	44	36	30	25	22	20															
50	80	53	40	32	27	23	20	18	16														
55	73	48	36	29	24	21	18	16	15	13													
60	75	50	37	30	25	21	19	17	15	14	13												
65	69	46	35	28	23	20	17	15	14	13	12	11											
70	71	48	36	29	24	20	18	16	14	13	12	11	10										
80	69	46	34	28	23	20	17	15	14	12	11	11	10	9									
90	61	41	31	24	20	17	15	14	12	11	10	9	8	7	6								
100	60	40	30	24	20	17	15	13	12	11	10	9	8	7	6	5							
110	59	39	30	24	20	17	15	13	12	11	10	9	8	7	6	5	5						
120	54	36	27	22	18	15	14	12	11	10	9	8	8	7	6	5	5	5					
	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120



**Beispiel**  
Fliesenformat: 100 cm (A) × 50 cm (B)  
= 12 Stück Keile und T-Stücke pro m²



**Experten-Tipp:**  
Durch die Einstellung der Fliesenstärke an der Spannzange wird der optimale Spannweg vorgegeben.

## WERKZEUGE FÜR **BLANKE PERMATOP 1000, 3000, WOOD UND WALL**

### **BLANKE EPS-RILLENSCHNEIDGERÄT**

Das elektrische 230V-Rillenschneidgerät mit Tiefenanschlag eignet sich perfekt zum leichten Schneiden von Anbindeleitungen oder Rohrdurchführungen bei der Verlegung von BLANKE PERMATOP.

#### **BLANKE EPS-RILLENSCHNEIDGERÄT**

VE: 1 Stk.	
Art.-Nr.	€/VE
728-900	402,78



### **BLANKE ERSATZKOPF**

Einfach auszutauschender Ersatzkopf für das EPS-Rillenschneidgerät.

#### **BLANKE ERSATZKOPF**

VE: 1 Stk.	
Art.-Nr.	€/VE
730-900	126,62







## BLANKE ROHRSCHERE

Hochwertige und handliche Rohrschere zum sauberen, schnellen und gratfreien Trennen von Metallverbundrohren mit einem Durchmesser von 14–35 mm.

### BLANKE ROHRSCHERE

VE: 1 Stk.	
Art.-Nr.	€/VE
734-900	227,02



## BLANKE KALIBRIERDORN

BLANKE KALIBRIERDORN für Metallverbundrohr.

### BLANKE KALIBRIERDORN

VE: 1 Stk.	
Art.-Nr.	€/VE
738-900	59,13



## BLANKE ABROLLHASPEL

BLANKE ABROLLHASPEL erleichtert die Rohrverlegung beim Fußbodenheiz- und Kühlsystem BLANKE PERMATOP. Stabile Ausführung mit leichtgängigem Drehgelenk.

### BLANKE ABROLLHASPEL

VE: 1 Stk.	
Art.-Nr.	€/VE
965-900	485,26



## BLANKE GEHRUNGSSCHERE

Zum Schneiden von Fliesenschienen aus Kunststoff. Gehrungsauflage mit Schnittgrad-Einteilung. Schnittbreite bis 40 mm, Schnitthöhe bis 25 mm.

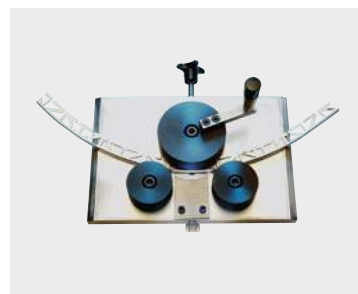
### BLANKE GEHRUNGSSCHERE

STAHL, VERZINKT

VE: 1 Stk.	
Art.-Nr.	€/VE
435-920	62,04

## BLANKE BEND-EASE (BIEGEMASCHINE)

Die Biegemaschine BLANKE BEND-EASE aus Aluminium und Kunststoff wird zum Biegen von vorgestanzten Fliesenschienen-Profilen aus Messing, Aluminium und Edelstahl sowie Deko-Profilen aus Messing und Aluminium eingesetzt. Eine Maßeinteilung garantiert immer gleichbleibende und exakte Biegungen. BLANKE BEND-EASE erlaubt vorgestanzte Metallprofile einfach und problemlos zu biegen, um bei keramischen oder auch anderen Bodenbelägen an beiden Seiten runde Abschlüsse und Übergänge zu erhalten.



### BLANKE BEND-EASE BIEGEMASCHINE

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
591-900	664,01

## BLANKE ULTRAPOL

Polierpaste zur Reinigung von Metalloberflächen. Nach dem Einbau oder bei anderen starken Verschmutzungen. Reinigt und pflegt.

### BLANKE ULTRAPOL POLIERPASTE

VE: 1 Stk.

Inhalt	Art.-Nr.	€/VE
50 ml	269-900	17,52



#### Experten-Tipp:

Ideal für Edelstahl, Aluminium, Chrom, Messing, Kupfer, Silber und harte Kunststoffe

## BLANKE BASEMAX

BLANKE BASEMAX ist eine Leichtausgleichsmasse zum Erstellen von ebenen Untergründen im Verbund vor der Verlegung von BLANKE PERMATFLOOR und BLANKE PERMATOP. Das Zweikomponentensystem besteht aus Leichtfüllstoff in Form von Blähglasgranulat und einem zementären Bindemittel. Mit dem Leichtausgleich können unebene Flächen von 5 bis 100 mm im Innenbereich ausgeglichen werden. Für eine Dicke von 1 cm werden ca. 4,8 kg Material je m² benötigt. Er ist besonders leicht, schnell trocknend und nach nur 12 Stunden verlegereif. Nachfolgend können Blanke Bodensysteme mit dem Fliesenbelag zügig aufgebaut werden.

### BLANKE BASEMAX KOMPONENTE A (BINDEMittel)

1 Sack = 25 kg, Mischungsverhältnis A+B, Gewichtsteile 1:1 VE: 1 Sack

Art.-Nr.	€/kg
288-900	6,45

### BLANKE BASEMAX KOMPONENTE B (LEICHTFÜLLSTOFF)

1 Sack = 12,5 kg, Mischungsverhältnis A+B, Gewichtsteile 1:1 VE: 1 Sack

Art.-Nr.	€/kg
287-900	6,45



#### Vorteile:

- > Mischungsverhältnis Gewichtsteile 1:1
- > Leicht, geringe statische Belastung
- > Ergiebig durch einen hohen Anteil an leichten Inhaltsstoffen
- > 2-Komponentigkeit schafft eine dauerhafte, feste Verbindung
- > Schnell trocknend
- > Verlegereif nach 12 Stunden



## BLANKE GROUND

BLANKE GROUND ist eine lösemittelfreie Grundierung zur Vorbehandlung von Untergründen vor Abdichtungsarbeiten mit dem selbstklebenden Abdichtungs-System BLANKE DISK. Nach Trocknung der Grundierung können die Abdichtungsarbeiten begonnen werden. Die Grundierung kann auch zur Vorbehandlung vor Spachtelarbeiten oder der Fliesenverlegung im Dünnbettverfahren eingesetzt werden. BLANKE GROUND kann neben BLANKE DISK für alle Systemlösungen von Blanke eingesetzt werden (DIBA, PERMAT, TRIBOBOARD usw.).

### BLANKE GROUND

HAFT- UND GRUNDIERDISPERSION

VE: 1 Eimer

kg	Art.-Nr.	€/kg
1,0	289-900-1000	33,82
5,0	289-900-5000	21,26



## BLANKE GLUEMAX

BLANKE GLUEMAX ist ein schnell abbindender Pulverdispersionskleber zum Verkleben der BLANKE PERMAT auf das Fussbodenheiz- und Kühlsystem BLANKE PERMATOP und auf BLANKE PERMATFLOOR. Ausserdem eignet sich BLANKE GLUEMAX zum Verkleben von BLANKE PERMATOP direkt auf Holzuntergründen sowie jungen Estrichen im Innenbereich. BLANKE GLUEMAX ist auch für die Verklebung von keramischen Belägen direkt auf dem Untergrund bzw. der jeweiligen Entkopplungsmatte/Belagsträger (z.B. BLANKE PERMAT etc.) geeignet. Verbrauch ca. 2,5 kg/m² bei 8er Zahnung.

#### I Vorteile:

- > Leichte Verarbeitung
- > Systemprodukt für das Fußbodenheiz- und Kühlsystem BLANKE PERMATOP und BLANKE PERMATFLOOR
- > Sehr ergiebig
- > Hochflexibel
- > Schnell abbindend

### BLANKE GLUEMAX

1 Sack = 5 kg	VE: 1 Sack
Art.-Nr.	€/kg
603-900-5	6,18

### BLANKE GLUEMAX

1 Sack = 18 kg	VE: 1 Sack
Art.-Nr.	€/kg
603-900	5,89

### BLANKE GLUEMAX

1 Palette = 42 × 18 kg	VE: 1 Palette
Art.-Nr.	€/kg
603-900	5,54



## BLANKE SF FILLER

BLANKE SF FILLER ist eine selbstnivellierende Energieverteilungsschicht für das modulare Flächenheiz- und Kühlsystem BLANKE PERMATOP SF. Das spannungsarme Produkt dient zum Einbetten und zur vollflächigen Ummantelung der BLANKE SF KLETT-TEC Heiz- und Kühlleiter auf der zum System gehörenden, selbstklebenden Fasergewebematte BLANKE SF BASE. BLANKE SF FILLER ermöglicht das Erstellen einer ebenen Oberfläche, welche eine hocheffiziente Wärmeverteilung bietet. Die Energieverteilungsschicht kann weiter zur Vorbereitung und Erstellung ebener Untergründe vor der Verlegung von BLANKE PERMATOP, BLANKE PERMATFLOOR, BLANKE PERMAT, BLANKE TRIBOBOARD sowie der Fliesenverlegung verwendet werden.

### BLANKE SF FILLER

ENERGIEVERTEILSCHICHT

1 Sack = 25 kg	VE: 1 Sack
Art.-Nr.	€/kg
604-900	1,71

## BLANKE FILLOTHERM

BLANKE FILLOTHERM ist ein schnellerhärtender Zementfließmörtel für die Fußbodenheiz-Systeme BLANKE PERMATOP BF+ und BFC. Das schwundarme Produkt ummantelt den Heizleiter und sorgt für eine optimale, gleichmäßige Wärmeverteilung. Durch die spezielle Geometrie der Noppenstruktur der BLANKE PERMATOP BF+ BASE und BFC BASE reicht eine geringe Noppenüberdeckung von 8 mm aus, um eine in der Kombination mit der Belagträger- und Entkoppungsmatte BLANKE PERMAT selbsttragende Energieverteilschicht zu erhalten.

### BLANKE FILLOTHERM

SCHNELLHÄRTENDER ZEMENTFLIESSMÖRTEL  
FÜR BLANKE PERMATOP BF+ UND BFC

1 Sack = 25 kg	VE: 1 Sack
Art.-Nr.	€/kg
674-900	1,36



#### Vorteile:

- > Schnellerhärtend
- > Spannungsarm
- > Selbstverlaufend
- > Früh belegbar
- > Minimales Schwindmaß
- > Manuell und maschinell verarbeitbar

## BLANKE DIBA-COLL

BLANKE DIBA-COLL ist ein Universalklebstoff für ein absolut wasserdichtes Verkleben von BLANKE DIBA Abdichtungsbahnen und Zubehör im Bereich von Überlappungen und Anschlüssen an Bauteilen. In Verbindung mit dem Abdichtungs-System BLANKE DIBA erfüllt BLANKE DIBA-COLL die Anforderungen der DIN 18534-5. Die Vorteile liegen in der schnellen Aushärtung und der perfekten Haftung – auch bei feuchten Untergründen. BLANKE DIBA-COLL ist überstreichbar und überlackierbar sowie frei von Lösemitteln, Isocyanaten und Silikon.

### BLANKE DIBA-COLL

1 Kartusche 310 ml	VE: 1 Kartusche
Art.-Nr.	€/VE
535-900	21,63



#### Experten-Tipp:

1 Karton = 20 Kartuschen

## BLANKE DIBA-COLL ZSD (ZAHNSPACHTELDÜSE)

Für flächiges Verkleben z. B. von BLANKE DIBA Abdichtungsbahnen verwenden Sie bitte BLANKE DIBA-COLL ZSD.

### BLANKE DIBA-COLL ZSD

ZAHNSPACHTELDÜSE

	VE: 1 Stk.
Art.-Nr.	€/VE
589-900	8,67

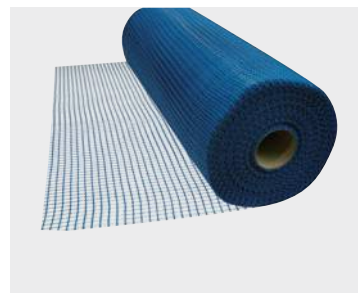


## BLANKE GLASGITTERGEWEBE P 100

BLANKE GLASGITTERGEWEBE P 100 ist ein hoch schiefbefestes und alkaliresistentes Glasgittergewebe. Ideal als Verankerungsgewebe bei Holzdielenuntergründen, welche im Nachgang mit geeigneten Bodenausgleichsmassen egalisiert werden müssen.

### BLANKE GLASGITTERGEWEBE P 100

Rollenlänge: 100,0 m		VE: 1 Rolle
b=m	Art.-Nr.	€/VE
1,0	527-904-02	324,77







## BLANKE GLASGITTERGEWEBE 15 SK

BLANKE GLASGITTERGEWEBE 15 SK ist ein selbstklebendes Glasgittergewebe als Riss-überbrückungs- und Verankerungsschicht für den Befestigungsschenkel des BLANKE BALKON BP (Seite 151).

### BLANKE GLASGITTERGEWEBE 15 SK

Rollenlänge: 50,0 m

VE: 1 Rolle

b=cm	Art.-Nr.	€/VE
15,0	599-900	40,41



## BLANKE RENOROST

BLANKE RENOROST ist ein universeller Abdeckrost aus Edelstahl, der unabhängig vom Bodenablauf eingesetzt werden kann. Durch die Verschraubung des Rostes eignet er sich auch hervorragend im öffentlichen Bereich. Er kann innen und außen eingesetzt werden.

### EDELSTAHL

GEBÜRSTET

126 × 126 mm

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
637-900	95,76

**Vorteil:**  
Universelle Höhe



## BLANKE METALLWINKEL

Für die Verlegung von Fliesen und anderen Belägen werden vom Fachmann, aber auch vom Heimwerker, Profile unterschiedlicher Art benötigt. Besonders dann, wenn es sich um individuelle Aufgaben handelt.

### MESSINGWINKEL

2,5

Länge: 2,5 m

VE: 1 Stk.

l×b×t=mm	Art.-Nr.	€/m
20×20×2	301-300-20202	16,75
25×25×2	301-300-25252	23,27
30×15×2	301-300-30152	19,12
30×30×2	301-300-30302	25,52
40×20×2	301-300-40202	25,59
30×30×3	301-300-30303	37,89
40×40×3	301-300-40403	49,36

### ALUMINIUMWINKEL

2,5

Länge: 2,5 m

VE: 1 Stk.

l×b×t=mm	Art.-Nr.	€/m
20×20×2	301-400-20202	4,44
25×25×2	301-400-25252	5,55
30×15×2	301-400-30152	5,27
30×30×2	301-400-30302	6,66
40×20×2	301-400-40202	6,66
30×30×3	301-400-30303	9,84
40×40×3	301-400-40403	12,87

## BLANKE FP-FIX

Die Lamellendübel BLANKE FP-FIX dienen zur Befestigung des Profils BLANKE FP. Diese speziellen Einschlagdübel werden einfach auf den Steg des Profils aufgesteckt. Anschließend werden die Dübel mit dem T-Profil in die vorbereiteten Bohrungen vorsichtig eingeschlagen.

### KUNSTSTOFF

VE: 5 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
450-900	5,41



## BLANKE BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET

Das BLANKE BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET eignet sich ideal zum Befestigen aller Varianten der BLANKE BALKON Profile (vorgestanzte Befestigungslöcher) – jeweils eine passende Edelstahlschraube mit Dübel.

### BLANKE BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET

Schrauben und Dübel

VE: 5 Stk.

Art.-Nr.	€/VE
590-900	1,75



## BLANKE FLIESENMAGNET

Überall dort, wo wasser-, gas- oder stromführende Leitungen technisch überprüft werden müssen, bringt man eine Kontrollöffnung an. Hier bietet sich der BLANKE FLIESENMAGNET als praktische Hilfe für eine unsichtbare Lösung bei Fliesen und auch anderen Belägen an. Er ist einfach einzubauen, ganz gleich welche Größe die Kontrollöffnung hat. Diese kann bei Bedarf dann mühelos geöffnet werden.

### BLANKE FLIESENMAGNET

Im Blister: 4 Magnete + 4 Metallplatten

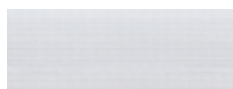
VE: 10 Blister

Art.-Nr.	€/Blister
4639-110	6,07

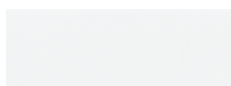
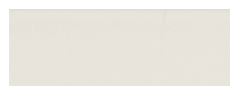
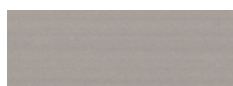
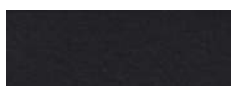


## ALUMINIUM, NATUR

Dank der Vielzahl an Materialoberflächen der Blanke Produktsysteme findet sich für jede Anforderungen und jeden Geschmack die passende Ausführung. Dennoch gibt es Unterschiede in den Eigenschaften der verschiedenen Oberflächenvarianten. So ist naturbelassenes Aluminium im Innenbereich bei geringer mechanischer Belastung nur begrenzt einsetzbar. Es oxidiert und sollte nach dem Einmörteln gründlich gesäubert werden. Denn nicht jeder Mörtel oder Kleber verträgt sich mit Aluminium, daher gilt der Grundsatz: Vor dem Einbau muss die Verträglichkeit der eingesetzten Verarbeitungsprodukte mit der Aluminiumoberfläche überprüft werden.



NATUR

ALUMINIUM-OPTIK,  
SILBER MATTALUMINIUM-OPTIK,  
SILBER GLÄNZENDALUMINIUM-OPTIK,  
KREUZGESCHLIFFEN  
SILBER GLÄNZENDALUMINIUM-OPTIK,  
GOLD MATTALUMINIUM-OPTIK,  
GOLD GLÄNZENDALUMINIUM-OPTIK,  
EDELSTAHLMETALLICALUMINIUM-OPTIK,  
GESCHLIFFEN  
MITTELBRONZEALUMINIUM-OPTIK,  
CHAMPAGNERALUMINIUM-OPTIK,  
WEISSALUMINIUM-OPTIK,  
JASMINALUMINIUM-OPTIK,  
MANHATTANGRAUALUMINIUM-OPTIK,  
TITANALUMINIUM-OPTIK,  
SCHWARZ MATTALUMINIUM-OPTIK,  
GRAPHITSCHWARZ

## ALUMINIUM, ELOXIERT

Eloxiertes Aluminium ist im Innenbereich bei wenig mechanischer Belastung einsetzbar. Die Eloxalschicht schützt weitgehend vor Oxidation. Nach dem Einmörteln oder Kleben sofort von Mörtel- und Kleberresten säubern, da es sonst zu einer Fleckenbildung kommt. Die eloxierten Oberflächen sind empfindlich gegen Kratzer. Vorsicht beim Einbau. Durch das Umformen (Biegen) von eloxiertem Aluminium kann es zu leichten Farbveränderungen kommen.



GOLDFARBIG MATT



GOLDFARBIG GLÄNZEND



BRONZEFARBIG MATT



CHAMPAGNER



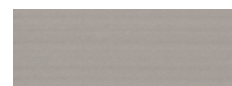
SILBERFARBIG MATT



SILBERFARBIG GLÄNZEND



MATT SCHWARZ



TITAN

## ALUMINIUM, PULVERLACKBESCHICHTET

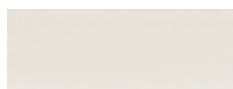
Die in mehreren Schritten vorbehandelten Aluminiumprofile werden mit Pulverlack beschichtet und eingebrannt. Hierdurch erhalten die Profile eine hochwertige Schutzschicht, die zusätzlich in verschiedenen Farbvarianten gewählt werden kann. Die hohe Gleichförmigkeit, Werthaftigkeit und Schutzfunktion der kunststoffbeschichteten Oberfläche bietet somit viele Zusatzfunktionen. Dennoch sind die Profile mechanisch nicht stark belastbar, dies gilt es bei der Verarbeitung zu berücksichtigen.



ALTKUPFERBRAUN



BRAUN



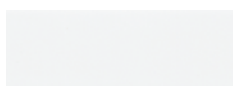
JASMIN



MANHATTANGRAU



MITTELGRAU



WEISS



EDELSTAHLMETALLIC



GRAPHITSCHWARZ

## ALUMINIUM, STRUKTUR-PULVERLACKBESCHICHTET

Die Aluminiumprofile durchlaufen verschiedene Bearbeitungsvorgänge, anschließend werden sie struktur-pulverlackbeschichtet.



SAND TROPEZ



OXID



GRAPHIT



STONE GRAY



SUGAR WHITE



OYSTER WHITE



QUARTZ



INDUSTRIAL RUST



DARK CHOCOLATE



COAL BLACK



## ALUMINIUM, GESCHLIFFEN ELOXIERT

Eloxiertes Aluminium ist im Innenbereich bei wenig mechanischer Belastung einsetzbar. Die Eloxalschicht schützt weitgehend vor Oxidation. Nach dem Einmörteln oder Kleben sofort von Mörtel- und Kleberresten säubern, da es sonst zu einer Fleckenbildung kommt. Die eloxierten Oberflächen sind empfindlich gegen Kratzer. Vorsicht beim Einbau. Durch das Umformen (Biegen) von eloxiertem Aluminium kann es zu leichten Farbveränderungen kommen.



SILBER

SILBERFARBIG,  
KREUZGESCHLIFFEN

CHAMPAGNER



TITAN



SCHWARZ



MITTELBRONZE



GOLDFARBIG MATT

## EDELSTAHL

Die Edelstahlprofile werden auf Rollformmaschinen aus rostfreien Edelstahlbändern gewalzt. Die Form ist deshalb nicht identisch mit den Pressprofilen. Neben den vielen Vorzügen, die Edelstahl aufweist, erwartet man speziell beim Einsatz im Außenbereich ein langjähriges dekoratives Oberflächenfinish. Die Edelstahlqualität der weitverbreiteten Güte 1.4301 (V2A) ist nur bedingt rostbeständig. Unter Einfluss von aggressiven Bedingungen, z.B. in Küstennähe, verschmutzter Industrielatmosphäre, Schwimmbädern oder dort, wo mit aggressiven Reinigungsmitteln gearbeitet wird, kann V2A Flugrost ansetzen. Eine hohe Beständigkeit gegen Chemikalien garantiert die Güte 1.4401 (V4A), die im Vergleich zu V2A einen erhöhten Molybdän- und Nickelanteil aufweist. Je nach chemischer Belastung kann zwischen den beiden Edelstahlausführungen gewählt werden.

EDELSTAHL V2A/  
EDELSTAHL V4A

POLIERT



KREUZGESCHLIFFEN

GEBÜRSTET/  
MATT GEBÜRSTET

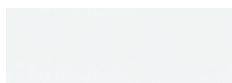
EDELSTAHL-OPTIK

EDELSTAHL-OPTIK,  
POLIERTEDELSTAHL-OPTIK,  
GEBÜRSTET

VERCHROMT



MATT SCHWARZ



MATT WEISS

## MESSING

Messing ist überall im Innen- wie im Außenbereich einsetzbar und mechanisch stark belastbar. Es dunkelt leicht nach. Die Sichtflächen können sich verfärben. Durch Einwirkung von aggressiven Medien, aber auch durch Feuchtigkeit, kann es zu einer Oxidation kommen. Diese Schicht kann durch Poliermittel entfernt werden, wird sich jedoch im Laufe der Zeit erneut bilden. Schon beim Transport oder bei der Lagerung kann sich eine Verfärbung einstellen.



POLIERT



NATUR



GLANZVERCHROMT

MESSING-OPTIK,  
GLANZVERCHROMT

## VERCHROMT

Chromoberflächen zeigen grundsätzlich gute Belastbarkeiten. Nach dem Verarbeiten unmittelbar Kleber und Fugenmörtelreste entfernen. Für ein langjährig hochwertiges Erscheinungsbild sind verchromte Oberflächen vor kratzender oder schmirgelnder Beanspruchung zu schützen. Keine aggressiven Reiniger verwenden, die Salz-, Ameisen-, oder Essigsäuren enthalten. Flusssäurehaltige oder Chlorbleichlaugereiniger dürfen keinesfalls eingesetzt werden. Zum Reinigen können materialverträgliche Zitronensäure- oder Amidosulfonsäurereiniger eingesetzt werden. Oberfläche nach dem Reinigen generell mit reichlich klarem Wasser nachspülen.

MESSING,  
GLANZVERCHROMTMESSING-OPTIK,  
GLANZVERCHROMTEDELSTAHL,  
VERCHROMT

## FEUERVERZINKT

Feuerverzinktes Stahlblech kann im Außenbereich eingesetzt werden. Durch das Feuerverzinken wird ein metallischer Zinküberzug auf den Stahl aufgebracht. Dieser schützt das Blech vor Korrosion.



## KUNSTSTOFF

Kunststoff ist im Innenbereich bei geringer Belastung einsetzbar. Es handelt sich dabei um durchgefärbtes UV-beständiges PVC in unterschiedlichen Farbtönen. Die Oberfläche kann mit weichen Tüchern und milden haushaltsüblichen Reinigern gepflegt werden.



ANTHRAZIT



BAHAMABEIGE



BETONGRAU



GRAPHITSCHWARZ



GRAU



HELLBEIGE



HELLGRAU



JASMIN



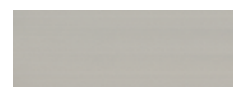
MANHATTANGRAU



MITTELGRAU



BRAUN



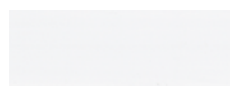
SANDGRAU



SCHWARZ MATT



SILBERGRAU



WEISS

## NOTIZEN

## NOTIZEN



## FARBCODIERUNG/-BEZEICHNUNG

280	- Edelstahl, natur
280B	- Edelstahl, gebürstet
280K	- Edelstahl, kreuzgeschliffen
2840	- Edelstahl, verchromt
285	- Edelstahl, V4A (säurebeständig)
2851	- Edelstahl, weiß matt, pulverlackbeschichtet
2856	- Edelstahl, schwarz matt, pulverlackbeschichtet
286	- Edelstahl, poliert
300	- Messing, natur
340	- Messing, glanzverchromt
400	- Aluminium, natur
410	- Aluminium, silberfarbig matt, eloxiert
416	- Aluminium, schwarz matt, eloxiert
420	- Aluminium, goldfarbig matt, eloxiert
42GB	- Aluminium, goldfarbig matt, geschliffen, eloxiert
430	- Aluminium, silberfarbig glänzend, eloxiert
446	- Aluminium, titan, eloxiert
449	- Aluminium, geschliffen mittelbronze, eloxiert
450	- Aluminium, weiß, beschichtet
4501	- Aluminium, jasmin, beschichtet
4502	- Aluminium, edelstahlmatt, beschichtet
4511A	- Aluminium, oyster white, strukturbeschichtet
4512A	- Aluminium, sugar white, strukturbeschichtet
4521A	- Aluminium, quartz, strukturbeschichtet
456	- Aluminium, graphitschwarz, beschichtet
4561A	- Aluminium, graphit, strukturbeschichtet
4562A	- Aluminium, coal black, strukturbeschichtet
470	- Aluminium, champagner, eloxiert
4571A	- Aluminium, sand tropez, strukturbeschichtet
480	- Aluminium, goldfarbig glänzend, eloxiert
4581A	- Aluminium, oxid, strukturbeschichtet
4582A	- Aluminium, dark chocolate, strukturbeschichtet
4583A	- Aluminium, industrial rust, strukturbeschichtet
4591	- Aluminium, manhattengrau, beschichtet
4591A	- Aluminium, stone gray, strukturbeschichtet
501	- Kunststoff, weiß
5011	- Kunststoff, jasmin
506	- Kunststoff, graphitschwarz
5071	- Kunststoff, bahamabeige
509	- Kunststoff, betongrau
5091	- Kunststoff, manhattangrau
5092	- Kunststoff, silbergrau

**Aus drucktechnischen Gründen können die gezeigten Farbtöne und Strukturen von der Originaloberfläche abweichen.**

Alle Angaben und Inhalte sind ohne Gewähr, Irrtum und Änderungen vorbehalten.

Unsere aktuellen AGB finden Sie im Downloadbereich unserer Internetseite:

[www.blanke-systems.de](http://www.blanke-systems.de) Grundsätzlich sind unsere aktuellen technischen Datenblätter zu beachten.

Beratung und Verkauf:

**Blanke Systems GmbH & Co. KG**  
Stenglingser Weg 68 - 70  
58642 Iserlohn/Germany  
T +49 (0)2374 507-0  
F +49 (0)2374 507-4230  
E [info@blanke-systems.de](mailto:info@blanke-systems.de)  
I [www.blanke-systems.de](http://www.blanke-systems.de)

