

UNTERDECK- UND UNTERSPEANBAHN WÜTOP® TRIO 230 SK



Deklariert in der Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren.

Art.-Nr.	0681 001 342
VE	75
Typbezeichnung	Trio 230 SK
Flächengewicht pro m²	230 g
Rollenlänge	50 m
Rollenbreite	1,5 m
Wasserdampfdiffusionsäquivalente Luftschichtdicke/Bedingung	0,15 m / nach DIN EN 12572 C
Fläche	75 m ²
Anzahl Rollen pro Palette	20 Stck.
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1
Widerstand gegen Weiterreißen (quer)	400 N
Widerstand gegen Weiterreißen (längs)	375 N
Zugkraft quer bei 50 mm	330 N
Zugkraft längs bei 50 mm	400 N
Temperaturbeständigkeit min./max.	-40 bis 90 °C
Baustoffklasse / Bedingung	E / nach DIN EN 13501-1
Werkstoff	Polypropylen-Vlies
Dehnfähigkeit / Bedingung	80 % / nach DIN EN 12311-1
Dicke	0,6 mm

* Bitte beachten Sie unsere objektbezogenen Garantiebestimmungen



Winddichtheit im Außenbereich



Hoch diffusionsoffen, dennoch wasser- und windundurchlässig.



Monolithische Membrane

Entspricht den Anforderungen der ÖNORM B4119 und B3661 für die Ausführung „Erhöht regensicheres Unterdach mit einer Dachneigung $\geq 15^\circ$ bei Schneelast $\leq 4 \text{ kN/m}^2$!“

Gelistet bei:

dataholz.com

Die zuverlässige Dachunterdeckbahn mit erhöhtem Flächengewicht und 2 integrierten Spezialklebestreifen.

Die WÜTOP Trio® 230 SK ist eine hoch diffusionsoffene Unterdeck- und Unterspannbahn mit monolithischer Membran zur Direktaufgabe auf die Wärmedämmung oder Schalung bei belüfteten und unbelüfteten Steildächern.

Widerstandsfähigkeit

Durch das Flächengewicht von 230 g/m² und den hohen Reißwerten ist die WÜTOP® Trio 230 SK sehr widerstandsfähig und robust.

Technologie

3-lagige Unterdeckbahn auf Polypropylenbasis mit monolithischer Funktionsmembran.

Sicherheit

- Verminderte Rutschgefahr durch PP Deckvlies und zusätzlicher Schutz der innenliegenden Membran durch 3-lagigen Aufbau
- Beständig gegen Bitumen, Öl- und Holzschutzmittel (Tenside)
- Geprüfte Scherfestigkeit der zwei Spezialklebestreifen durch das technische Prüfinstitut für Bauwesen

Zeit- und Kostenersparnis

Einfache und schnelle Verlegung durch zwei integrierte Spezialklebestreifen (40 mm/60 mm) mit Fingerlift.

Hinweis

Bitte beachten Sie die Verlegeanleitung dieses Produkts.

Zusatzartikel:

EURASOL® Thermo HT
Art.-Nr. 0992 720 060
EURASOL® MAX
Art.-Nr. 0992 710 160
Nageldichtband PE
Art.-Nr. 0875 850 003
WRD-Kleber
Art.-Nr. 0893 700 115/116