

UNTERDECK- UND UNTERSANNBAHN WÜTOP® THERMO L-SK



Winddichtheit im Außenbereich



Geprüfte Schlagregendichtigkeit



Erfüllt die Anforderungen nach ZVDH-Produkt-datenblatt der Klasse UDB-A/USB-A.



Die rutschhemmende Dachbahn aus Polyester

Oberfläche

Die Oberfläche der Wütop Thermo L-SK ist durch ihre spezielle TPU Beschichtung rutschhemmend, dadurch ist die Verlegung im Steildach wirtschaftlich herzustellen.

Sicherheit

Polyester ist ein sehr witterungsbeständiges Material, durch die gute UV- und Temperaturbeständigkeit bis +120°C ist eine sichere Unterdeckung bzw. Unterspannung herzustellen.

Recyclebar

Ökologisch unbedenklich.

Die WÜTOP Thermo L-SK ist eine hoch diffusionsoffene Unterdeck- bzw. Unterspannbahn auf Polyesterbasis mit monolithischer TPU Membrane. Diese kann direkt auf Wärmedämmung/Schalung als Unterdeckbahn (UDB-A) bzw. frei über den Sparren, als Unterspannbahn (USB-A) verlegt werden. Durch ihre Selbstklebezone und in Kombination mit WÜTOP Dampfbremsen/-sperrern und EURASOL Klebebändern können moderne luft- und winddichte Konstruktionen nach aktueller EnEv ausgeführt werden.

Leistungsnachweis

Erfüllt die Anforderungen nach ZVDH-Produkt-datenblatt der Klasse UDB-A/USB-A.

Art.-Nr.	0681 001 080
VE	75
Typbezeichnung	Thermo L-SK
Flächengewicht pro m²	210 g
Rollenlänge	50 m
Rollenbreite	1,5 m
Wasserdampfdiffusionsäquivalente Luftschichtdicke / Bedingung	0,15 m / nach EN 1931
Fläche	75 m ²
Anzahl Rollen pro Palette	15 Stck.
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1
Widerstand gegen Weiterreißen (quer)	230 N
Widerstand gegen Weiterreißen (längs)	210 N
Zugkraft quer bei 50 mm	300 N
Zugkraft längs bei 50 mm	400 N
Eignung als Behelfsdeckung/Freibewitterungszeit	6 Wochen
Temperaturbeständigkeit min./max.	-40 bis 120 °C
Baustoffklasse / Bedingung	E / nach DIN EN 13501-1
Werkstoff	PET - Polyethylen-Terephthalat
Dehnfähigkeit / Bedingung	40 % / nach DIN EN 12311-1
Kaltbiegetemperatur max.	-20 °C
Dicke	0,5 mm

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
Dampfbremse WÜTOP® DB 2	0681 000 004
Feuchtevariable Dampfbremse WÜTOP® Thermo Vario SD	0681 000 147
Klebstoff WÜTOP® WRD	0893 700 115
Klebedichtband Eurasol® Thermo HT	0992 720 060

Anwendungsgebiet

Speziell für Schiefer als Vordeckung laut ZVDH geeignet.

Hinweis

Geeignet für die Anforderungsklassen 3-6 gemäß ZVDH.

Verlegung gemäß ZVDH Richtlinie und der Verlegeanleitung dieses Produktes.