

DAMPFBREMSE WÜTOP® DB 20 SANIERUNG 2SK



Deklariert in der Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren.



Luftdichtheit im Innenbereich



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

Diese Dampfbremse kann sowohl als Schalungsbahn wie auch als frei gespannte Dampfbremse auf die Konstruktion aufgebracht werden.

Die Wütop DB 20 Sanierung 2SK (Dampfbremse) kann die Konstruktion bis max. 4 Wochen als Behelfsdeckung nach ZVDH-Fachregel schützen. Diese Funktion kann bei Dachneigungen über 14° Anwendung finden.

Anwendungsgebiet

Die Wütop DB 20 Sanierung 2SK wird als Dampfbremse bei Aufdachdämmsystemen im Neubau bzw. Sanierungsbereich verwendet.

Anleitung

Die Bahn ist nach aktuellem „Stand der Technik“ zu verarbeiten.

Art.-Nr.	0681 000 270
VE	75
Ausführung	Mit Selbstklebestreifen
Flächengewicht pro m²	170 g
Rollenlänge	50 m
Rollenbreite	1,5 m
Fläche	75 m ²
Rollengewicht	17 kg
Werkstoff	PP - Polypropylen
Wasserdampfdiffusionsäquivalente Luftschichtdicke	20 m
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1
Widerstand gegen Weiterreißen (quer)	220 N
Widerstand gegen Weiterreißen (längs)	180 N
Zugkraft quer bei 50 mm	225 N
Zugkraft längs bei 50 mm	270 N
Temperaturbeständigkeit min./max.	-40 bis +80 °C
Baustoffklasse	E
Freibewitterung max.	4 Wochen
Anzahl Rollen pro Palette	20 Stück

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
Klebstoff WÜTOP® WRD	0893 700 115
Klebedichtband EURASOL® MAX	0992 710 ...
Dichtungsklebeband EURASOL® Thermo HT	0992 720 ...