

## 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.

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

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