

Permo® protect 5 SK² ★★★★★

Die neue Generation mit zusätzlicher Durchsturz­sicherheit

NEU!



Die Permo® protect 5 SK² verfügt über eine erweiterte Klöber-Garantie von 15 Jahren, die dem Sicherheitsbedürfnis von Verarbeitern und Endkunden gerecht wird. Aufgrund der Kombination aus Vlies und Funktionsmembrane der neuesten technischen Generation ist sie besonders resistent gegen Holzschutzmittel und besonders langlebig durch ihre außerordentliche Wärmebeständigkeit und UV-Stabilität.

Produktvorteile

- UDB-A /USB-A; Schalungsbahn
- Erweiterte 15-Jahre Klöber-Garantie*
- protect-Funktionsmembrane, dadurch besserer UV-Schutz und höhere Wärmebeständigkeit
- Höheres Gewicht, dadurch längere Behelfsdeckungs­fähigkeit und höhere Reißfestigkeit
- Durchsturz­sicherheit gemäß DIN 4426



Einsatzbereich

Zugelassen für belüftete und unbelüftete Konstruktionen mit Lattung und auf Schalung.

Material

4-lagige Kombination aus Vlies und Funktionsmembrane mit Gittereinlage, hydrophobiert, mit Doppelklebestreifen

Artikelnummer

KU 0181

Systemzubehör

- Permo® seal
- Permo® absorber
- Pasto®
- Permo® TR plus
- Permo® HD
- Butylon®
- Easy-Form® Klebeband
- Anschlussmanschetten



TECHNISCHE DATEN

Flächenbezogene Masse (Gewicht), DIN EN 1849-2	230 g/m ²	
Brandverhalten, EN 13501-1, EN 11925-2	E	
Widerstand gegen Wasserdurchgang, EN 1928	W1	
Wasserdampfdurchlässigkeit sd-Wert, EN 12572	0,03 m	
Höchstzugkraft längs / quer, EN 12311-1	550 N/50 mm	500 N/50 mm
Dehnung längs / quer, EN 12311-1	20%	15%
Nagelausreifestigkeit längs / quer, EN 12310-1	450 N	450 N
Temperaturbeständigkeit	-40°C / +80°C	
Wasserdichtheit, EN 20811	> 4000 mm	
Luftdurchgang	< 0,1 m ³ /m ² h 50 Pa	
Freibewitterung als Behelfsdeckung, gem. ZVDH-Richtlinien ≥ 14°	6 Wochen	
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach Alterung, EN 1297, EN 1928	W1	
Höchstzugkraft nach Alterung längs / quer, EN 1297, EN 12311-1	500 N/50 mm	440 N/50 mm
Dehnung nach Alterung längs / quer, EN 1297, EN 12311-1	15%	10%
Durchsturz­sicherheit, gem. DIN 4426	gegeben	

* Klöber garantiert, dass die unterhalb einer Dacheindeckung mit Dachsteinen und Dachziegeln fachgerecht verlegte Bahn für die Dauer von 15 Jahren (ab Rechnungsdatum) die Anforderungen an Wasserdichtheit gemäß DIN EN 1928 erfüllt. TS-DE-01/2016. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. ®Eingetragenes Warenzeichen der Klöber GmbH.

Klöber GmbH · Scharpenberger Str. 72-90 · D-58256 Ennepetal
 Tel. +49 (0)23 33/98 77-0 · Fax +49 (0)23 33/98 77-199 · Tech. Hotline +49 (0)23 33/98 77-164
 info@kloeber.de · www.kloeber.de

KLÖBER