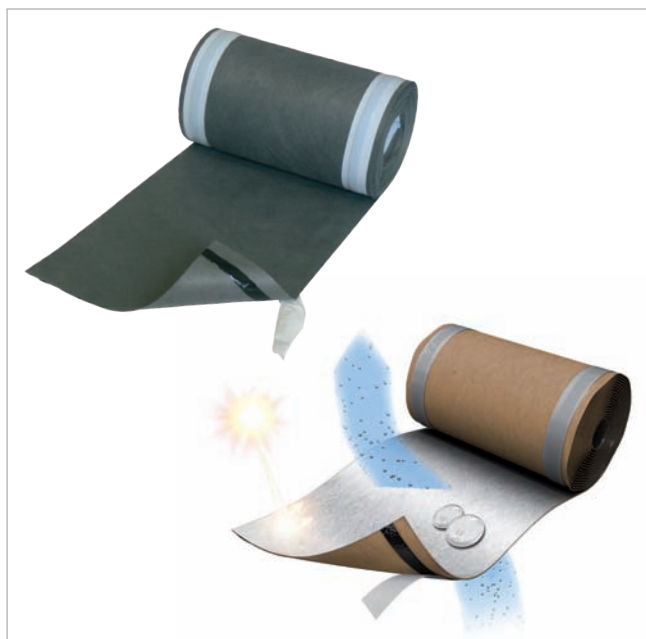


Permo® Universelle Anschlussrollen

Die robusten Anschlussrollen für Aufdachdämmung



Mit den diffusionsoffenen Permo® Universellen Anschlussrollen werden Detailausführungen im Anschlussbereich an First, Grat, Kehle oder Kamin regensicher und winddicht ausgeführt.

Produktvorteile

- Diffusionsoffenes Material unterstützt die Austrocknung der Dachkonstruktion
- Einfache regensichere Verlegung durch 2 seitliche, vorkonfektionierte Butylonklebestreifen
- Entsprechen der Klasse UDB-A und USB-A und sind bis zu 4 Wochen (KD 9050) bzw. 2 Wochen (KD 9055) behelfsdeckungsfähig gemäß ZVDH-Richtlinien

Einsatzbereich

Die Permo® Universellen Anschlussrollen eignen sich zur Abdeckung von Aufdachdämmplatten an First, Grat, Kehle oder Kamin. Im Kehlbereich ist die Butylklebenbahn zusätzlich mit Klöber Pasto® Dichtmasse abzudichten.

Material

3-lagige Vlies-Folien-Kombination aus PP / PE / PP (KD 9050), 5 lagige Vlies-Folien-Kombination (KD 9055)

Artikel-Nr.

KD 9050 Permo® Universelle Anschlussrolle
KD 9055 Permo® Universelle Anschlussrolle solar

Zusatzprodukte

- Permo® TR plus Klebeband
- Pasto® Dichtmasse



TECHNISCHE DATEN



	Permo® Universelle Anschlussrolle	Permo® Universelle Anschlussrolle solar
Flächenbezogene Masse (Gewicht), DIN EN 1849-2	ca. 145 g/m ²	180 g/m ²
Brandverhalten, EN 13501-1, EN 11925-2	E, freihängend	E
Widerstand gegen Wasserdurchgang, EN 1928	W1	W1
Widerstand gegen Luftdurchgang	< 0,1 m ³ /m ² h 50 Pa	< 0,1 m ³ /m ² h 50 Pa
Wasserdampfdurchlässigkeit s _d -Wert, EN 12572	ca. 0,03 m	0,07 m
Höchstzugkraft längs/quer, EN 12311-1	275 N/5 cm 230 N/5 cm	280 N/5 cm 230 N/5 cm
Nagelzugfestigkeit längs/quer, EN 12310-1	170 N 185 N	220 N 250 N
Temperatureinsatzbereich	-40 °C / +80 °C	-40°C / +80°C
Wasserdichtheit, EN 20811	> 3500 mm	> 3000 mm
UV-Beständigkeit ¹⁾ , Prüfbedg. gemäß EN 13859-1	4 Monate	2 Monate
Freibewitterung als Behelfsdeckung, gem. ZVDH Richtlinien ≥ 14°	4 Wochen ²⁾	2 Wochen ²⁾
Schlagregentest TU Berlin	bestanden	bestanden
Rollenmaß (BxL)	0,3 x 15 m	0,3 x 15 m

1) UDB sind kein Dachdeckungsmaterial für den dauerhaften Außeneinsatz und nach Verlegung möglichst schnell einzudecken

2) Freibewitterung Mittel-Europa. Entspricht dem ZVDH-Produktdatenblatt Unterspannbahn/Unterdeckbahnen Klasse USB-A/UDBA gemäß Tabelle 1.

TSTL#06-DE-0414. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. ®Eingetragenes Warenzeichen der Klöber GmbH.