



Die Winddichtigkeit ist im Hinblick auf die EnEV eine sinnvolle Maßnahme zur Unterstützung der Luftdichtigkeit. Winddichte Verklebungen gelten als insektenundurchlässig. Daher kann ggf. auf chemischen Holzschutz verzichtet werden.

Permo® HD ist die optimale Lösung für die Verklebung von Unterdeckbahnen im Außenbereich, bei Stößen und/oder Überlappungen. Das Klebeband ist aber auch für die Verklebung von Luftsperrern geeignet. Auch kleine Beschädigungen oder Risse werden perfekt repariert, ohne die Diffusionsfähigkeit zu beeinträchtigen. Permo® HD mit dem stabilen Vliesträger der bewährten diffusionsoffenen Permo® Unterdeckmaterialien, ist speziell für den Einsatz bei robusten Anforderungen oder einer möglichen Freibewitterung konzipiert worden.

Produktvorteile

- Diffusionsoffenes Trägervlies
- Speziell für den Außeneinsatz
- Von Hand reißbar
- Dehnbar
- Lösemittelfrei
- In 2 Breiten lieferbar

Einsatzbereich

Ist besonders für den Einsatz bei Unterdeckbahnen auf dem Dach und an der Fassade geeignet.

Material

Trägermaterial aus diffusionsoffenem Permo® Trägervlies mit einem starken Acrylkleber.

Artikel-Nr. / Abmessung

KU 0130	80 mm x 30 m
KU 0133	60 mm x 30 m

Zusatzprodukte

- Permo® Unterdachbahnen
- Wallint® Luftsperrern
- Dunstrohrmanschette

TECHNISCHE DATEN

Kleber	Acryl einseitig
Klebergewicht	ca. 230 g/m ²
Träger	Permo® Vlies diffusionsoffen
Lösungsmittel	keine
Dicke in mm	0,40
Trennpapier/Folie	ja
Farbe	grau
Verarbeitungstemperatur	>+5 °C
Temperaturbeständigkeit	-40 °C/+80 °C
UV-Beständigkeit	4 Monate
Alterungsbeständigkeit dauerhaft	dauerhaft
Lagerfähigkeit	12 Mon. ≤ 30 °C

TS-09#09-DE-0115. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. ®Eingetragenes Warenzeichen der Klöber GmbH.