



### Zugelassene Zusatzprodukte

- Tacto<sup>®</sup>
- Permo<sup>®</sup> TR plus
- Permo<sup>®</sup> HD
- Dunstrohmanschette
- Wallint<sup>®</sup> Luftsperrn

Permo<sup>®</sup> vert ist die diffusionsoffene Lösung für großformatige Anwendungen. Die richtige Wahl für schnelles, rationelles Arbeiten an großen Flächen oder vorgefertigten Teilen.

### Produktvorteile

- In raumhohem Sondermaß lieferbar
- Sehr leicht und doch stabil
- 3-lagiges Produkt mit Schutzvliesen oben und unten
- Als Windsperre und für die industrielle Vorfertigung bestens geeignet

### Einsatzbereich

Als wind- und regensichere Bahn wurde Permo<sup>®</sup> vert speziell für den Einsatz als Fassadenbahn und Housewrap konzipiert.

### Material

3-lagige Vlies-Folien-Kombination

### Rollenlänge x Rollenbreite / Rollengewicht

3,00 m x 50 m (150 m<sup>2</sup>) / ca. 18 kg

### Artikelnummer

KU 0047-5-30

### Normen

- CE-zertifiziert:
- EN 13859-2 (Fassade)
- DIN 4108
- DIN 68800
- DIN 18338

### Verarbeitungshinweis:

Permo<sup>®</sup> vert in der Breite 3 m reduziert arbeitsintensive Vorgänge auf ein Minimum und ist somit speziell für die industrielle Vorfertigung von Wandbauteilen geeignet.

## TECHNISCHE DATEN



Flächenbezogene Masse (Gewicht), DIN EN 1849-2	ca. 115 g/m <sup>2</sup>	
Farbe Ober-/Unterseite	anthrazit/hellgrau	
Dicke, werksinterne Prüfung	ca. 0,60 mm	
Brandverhalten, EN 13501-1, EN 11925-2	E	
Widerstand gegen Wasserdurchgang, EN 1928	W1	
Widerstand gegen Luftdurchgang	< 0,1 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> h 50 Pa	
Wasserdampfdurchlässigkeit s <sub>d</sub> -Wert, EN 12572	ca. 0,03 m	
Höchstzugkraft längs/quer, EN 12311-1	250 N/5 cm	150 N/5 cm
Dehnung längs/quer, EN 12311-1	70 %	90 %
Nagelausreißfestigkeit längs/quer, EN 12310-1	150 N	190 N
Temperaturbeständigkeit	-40 °C / +80 °C	
Wasserdichtheit, EN 20811	> 2500 mm	

TS-09#06-AT-0317. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. <sup>®</sup>Eingetragenes Warenzeichen der Klöber GmbH.