

AIRSTOP Dampfbremse

Transparente Dampfbremse und Luftdichtheitsschicht für Wand und Dachkonstruktionen. Bei "dichteren" Konstruktionen schützt diese transparente Dampfbremse vor Diffusionskondensaten.

- transparent
- reißfest
- leicht zu verarbeiten
- für Boden, Wand und Decke

Produktdaten:

| Basismaterial: | PP |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Rollenbreite: | 1,5 m / 2,80 m |
| Rollenlänge: | 50 m / 100 m |
| Rollenfläche: | $75 \text{ m}^2 / 280 \text{ m}^2$ |
| Rollengewicht: | 7 kg / 25 kg |
| Flächengewicht: | 90 g/m^2 |
| Reißkraft, | längs 200 (N/5cm) |
| DIN 53 857 | quer 130 (N/5cm) |
| Höchstzugkraft-Dehnung, | längs 30 % |
| DIN 53857 | quer 30 % |
| Nagelausreißfestigkeit, | längs 250 N |
| EN 12310-1 | quer 240 N |
| Dicke: | 0,2 mm |
| Temperaturbeständigkeit | - 40 °C bis + 80 °C |
| Sd - Wert: | ca.18 m |
| Farbe: | grau transparent mit grünem Aufdruck |
| Brandverhalten: | B2 |

Verarbeitung: Die AIRSTOP Dampfbremse kann einfach, mit der glatten Seite zur Rauminnenseite, mit dem Tacker auf der Holzständerkonstruktion angebracht werden. Zu beachten ist, dass die Überlappung ca. 10 cm beträgt und alle Überlappungen und Anschlüsse mit AIRSTOP Klebeband, mit AIRSTOP Flex Klebeband oder mit AIRSTOP Dichtmasse "SPRINT" verklebt werden.