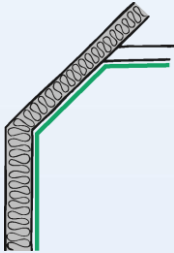


ÖKO-NATUR Dampfbremse

Fadenverstärkte Papier-Dampfbremse und Luftdichtheitsschicht für Dach-, Wand- und Deckenkonstruktionen für alle diffusionsoffenen Aufbauten. Wasserdampf kann dosiert und kontrolliert durch die Wärmedämmung hindurch diffundieren. Fadenverstärkung gewährleistet hohe Reißfestigkeit.



VORTEILE:

- feuchtigkeitsregulierend
- für Einblasarbeiten hinter Papier
- reißfest
- gesundes Raumklima
- für Boden, Wand und Decke

PRODUKTDATEN:

Entsprechend der Norm EN 13984

Zusammensetzung:		1 Lage weißes Zellulosevlies, verbunden mit einer Lage Kraftpapier und dazwischen-liegendem, reißfestem Gewebe
Rollenbreite:	EN 1848-2	1 m
Rollenlänge:	EN 1848-2	50 m
Rollenfläche:	EN 1848-2	50 m ²
Rollengewicht:		ca. 9 kg
Flächengewicht:	EN 1849-2	180 g/m ² (± 5)
Dicke:	EN 1849-2	0,25 mm
Temperaturbeständigkeit:		- 30 bis + 80°C
Lagerung:		kühl und trocken
Sd-Wert:	EN 1931	6,45 m (± 2)
Farbe:		braun mit grünem Aufdruck ÖKO-NATUR/ dämmseitig weiß
Höchstzugkraft:	EN 12311-2	längs: ≥ 480 N/50mm quer: ≥ 390 N/50mm
Dehnung:	EN 12311-2	längs: ≥ 2% quer: ≥ 7,2%
Weiterreißwiderstand:	EN 12310-1	längs: ≥ 80N quer: ≥ 100N
Brandklasse:	EN 13501-1 DIN EN ISO 11925-2/	E

VERARBEITUNG:

Die **ÖKO-NATUR Dampfbremse** kann einfach mit dem Tacker auf der Holzständerkonstruktion angebracht werden. Zu beachten ist, dass die Überlappung ca. 10 cm beträgt und alle Überlappungen und Anschlüsse mit dem **AIRSTOP Klebeband**, dem **AIRSTOP Flex Klebeband** oder mit der **AIRSTOP Dichtmasse „Sprint“** verklebt werden. Für Durchdringungen empfehlen wir die **AIRSTOP Kabel- und Rohrmanschetten** oder das **BUTYL Dehnflex**.

08.2011/BP/ CN

www.isocell.at Info- Tel.: +43 (0) 6216 / 4108