

# CLIMAROLL DB2 - ATMUNGSAKTIV

Hochleistungs- Dampfbremse - schützt vor Feuchtigkeitsschäden - Sd-Wert 2m

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Diffusionsoffene, mehrlagig vliesbeschichtete und besonders verlegefreundliche Dampfbremse für den Sanierungs- und Neubau. Der Sd-Wert von 2m garantiert eine optimale Atmungsaktivität. Speziell entwickelt für den Innen- und Dachausbau. Sorgt für ein ausgewogenes Wohn- und Raumklima, schützt vor Feuchtigkeitsschäden, ist hoch reißfest und alterungsbeständig.

## EIGENSCHAFTEN

- diffusionsoffen - Sd-Wert 2m
- schützt vor Feuchtigkeitsschäden
- extrem alterungsbeständig
- leicht zu verarbeiten
- mehrlagig mit Vliesbeschichtung
- hoch reißfeste strapazierfähige Oberfläche
- vertikale und horizontale Verlegehilfe
- wind- und zugabweisend
- recyclebar/ ökologisch unbedenklich
- hohe Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +80 °C
- sorgt für ein ausgewogenes Wohn- und Raumklima



## ANWENDUNGSBEREICH

CLIMAROLL DB2 - atmungsaktive Dampfbremse. Montage erfolgt zur warmen Raumseite und funktioniert nur in Verbindung mit einer Wärmedämmung. Sie schützt die innenseitige Dachkonstruktion zuverlässig vor dem Eindringen von Tauwasser und wirkt wind- und zugabweisend. Im Bedarfsfall wird die Feuchtigkeit kontrolliert nach innen abgeführt.

## VERPACKUNG, LAGERUNG

CLIMAROLL DB2 - Dampfbremsen werden in einer Größe von 50 x 1,5m hergestellt. Ausgeliefert werden sie in Folien verpackt. Lagerung: trocken.

## TECHNISCHES DATENBLATT

Eigenschaften	Wert	Norm
Brandverhalten	Klasse E (ehem. B2)	EN 13501-1 / EN 11925-2
Wasserdichtigkeit	-	EN 1928
Flächengewicht	95 g/m <sup>2</sup> ± 5 g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2
Wasserdampfdurchlässigkeit (Sd-Wert)	2m	-
Temperaturbereich	-40 / +80 °C	EN 13984
Anwendungsbereich	Innen	-
Format/ Abmessung		
	Länge	50 m
	Breite	1,5 m
Format/ Fläche	75 m <sup>2</sup>	-
Farbe	weiß	-
Zugfestigkeit max.		
	in Querrichtung	≥ 130 [N/50mm]
	in Längsrichtung	≥ 140 [N/50mm]
Reißdehnung max.		
	in Querrichtung	> 50 %
	in Längsrichtung	> 50 %
Überlappungsbreite	150mm	-
Material	PP-Spinnvlies und PP-Film	-
Deformation unter Last	-	EN 13984
Gefahrstoffinhalte	keine	EU Richtlinie 67/548 EWG
Beschriftung / Kennzeichnung	-	CE

Weitere Details zu diesem Produkt, sowie eine Übersicht zum aktuellem Lieferprogramm, finden Sie online unter [www.wirbau.de](http://www.wirbau.de)

WIRBAU GmbH  
Ostendstraße 1-14, DE-12459 Berlin

Telefon: +49 (0)30 755 440 440  
Telefax: +49 (0)30 755 440 4410

e-mail: [info@wirbau.de](mailto:info@wirbau.de), web: [www.wirbau.de](http://www.wirbau.de)

**WIRBAU**<sup>®</sup>  
BAUSTOFFE