

Filterschicht

Dachvlies Typ 1



Dachvlies Typ 1 wird im Umkehrdachbereich als Filterschicht zwischen Wärmedämmung und Kies oder Splitt, Wärmedämmung und Betonkies/Vegetationsschicht (Extensivbegrünung) oder als Trennlage (z.B. zwischen Bitumenabdichtungsbahnen und Splitt) eingesetzt. Im Umkehrdach stabilisiert das Dachvlies Typ 1 dank seiner hohen Zugfestigkeit die Wärmedämmplatten und verhindert im Zusammenhang mit der Kiesauflage (Schutzschicht) ein partielles Aufschwimmen der Platten. Im Weiteren schützt das Vlies die darunter liegenden Dämmplatten vor dem Eindringen von Feinanteilen.

Technische Daten	Einheit	Wert	Norm	
Breite	m	2.0		
Länge	m	100.0		
Nennstärke	mm	0.9	EN ISO 9863-1	
Flächengewicht	g/m ²	140.0	EN ISO 9864	
Wasserdampfdiffusion S _d -Wert	m	dampfdurchlässig		
Zugfestigkeit	längs	kN/m	5.0	EN ISO 10319
	quer	kN/m	9.0	EN ISO 10319
Dehnung bei Höchstzugkraft	längs	%	60	EN ISO 10319
	quer	%	50	EN ISO 10319
Stempel Durchdruckkraft	kN	1.0	EN ISO 12236	
Durchschlagswiderstand	mm	24	EN ISO 13433	
Witterungsbeständigkeit	%	95	SN 670 240	
Biologische Beständigkeit	%	95	EN 12225	

Anwendung

extensiv begrünt		Kiesdach	
intensiv begrünt		Begrünt	
begehbare Flächen		Fahrbahnplatten	
befahrbare Flächen			

Verarbeitungshinweise

Lose Verlegung, Stösse in Gefällsrichtung 10–15 cm überlappt. Unmittelbar nach der Verlegung sollte das Dachvlies beschwert werden.

Es gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen der ZZ Wancor AG.

Die Kennwerte im vorliegenden Produktdatenblatt entsprechen dem derzeitigen Entwicklungsstand unserer Produkte und verlieren bei Erscheinen einer Neuauflage ihre Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie jeweils die neueste Ausgabe dieser Information verwenden. Die Eignung des Produktes ist nicht verbindlich für Einzelfälle besonderer Art. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Änderungen behalten wir uns vor.