

Produktbeschreibung:

SOPRADRAIN Iso 10 V ist eine Noppenfolie aus HDPE mit einem aufkaschierten Filtervlies aus Polypropylen (PP) mit sehr hoher Druckfestigkeit.


Anwendung

Vertikale und horizontale Drainage

Farbe

Schwarz

Material

Noppenfolie / HDPE
Filtervlies / PP

Lieferform

Rollen à 2 x 12.5 m

Lagerung

In trockenen Räumen, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung

Hinweis Die Angaben in diesem Datenblatt sind gültig für das entsprechende, von der Soprema AG ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen können.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Empfehlungen für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen und dem Stand der Technik. Anwendungstechnische Beratungen erfolgen nach bestem Wissen. Die verschiedenartigen Anforderungen am Objekt unter den unterschiedlichsten Arbeitsbedingungen machen jedoch eine Prüfung auf Eignung durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten.

Technische Daten

Dicke	10 mm	
Flächenbezogene Masse	736 g/m ²	EN ISO 9864
Anzahl Noppen	3360 /m ²	
Luftvolumen zwischen den Noppen	7.9 l/ m ²	
Höchstzugkraft längs MD quer CMD	15.4 kN/m 16.8 kN/m	DIN EN ISO 10319
Druckfestigkeit	420 kN/m ²	DIN EN ISO 25619-2
Temperaturbeständigkeit	-40° - +80°C	
Wasserdurchlässigkeit Vlies	50 10 m ³ /s	EN ISO 11058
Stempeldurchdrückkraft Vlies	1250 N	EN ISO 12236
Trittschallverbesserungsmass ΔLw	33 dB	ISO 717-2
Wasserleitvermögen längs (MD), 20 kPa i = 1.0 i = 0.01 i = 0.02 i = 0.05	 3.80 l/m/s 0.35 l/m/s 0.47 l/m/s 0.77 l/m/s	 EN ISO 12958
Brandverhalten	B2	