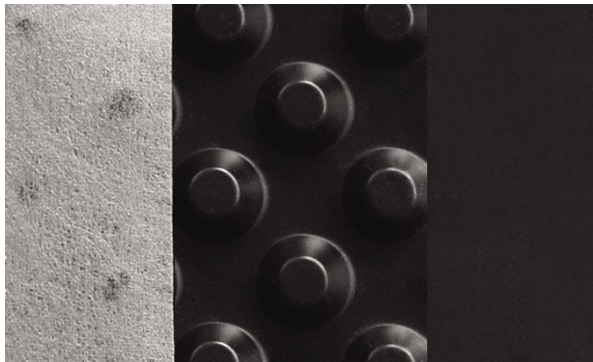


ISO-DRAIN 8 Geo Plus Eco

Technische Daten



Unsere Noppenfolie ist chemikalienbeständig, wurzelfest, verrottungsfest und beständig gegen Pilz- und Bakterienbefall.

Mechanische Eigenschaften		
Noppenfolie	HDPE	
Filtervlies	PP	
Gleitfolie	LDPE	
Farbe der Noppenfolie	schwarz	
Materialdicke der Noppenfolie	ca. 500	g/m ²
der Gleitfolie	ca. 160	μ
des Filtervlies'	ca. 110	g/m ²
Folienbreite	2,0 oder 2,5	m
Flächengewicht	ca. 720	g/m ²
Noppenhöhe	8	mm
Noppenanzahl	ca. 1.860	pro m ²
Luftvolumen zwischen den Noppen	ca. 5,3	l/m ²
Ablaufvermögen nach DIN EN ISO 12958:1999	ca. 2,92	l/(ms)
Durchlassvermögen des Filtervlies'	ca. 100	l/m ² /s
Druckfestigkeit	ca. 230	kN/m ²
Temperaturbeständigkeit	-40 bis +80	°C
Physiologische Eigenschaften	trinkwasserunbedenklich	

Alle Angaben sind Mittelwerte, die den üblichen Produktionsschwankungen unterliegen. Das Recht auf Änderung ohne Ankündigung ist vorbehalten.