

ISO-DRAIN eco 8 D 400 g/m² Technische Daten

Kernprodukt:

Rohstoff	HDPE	
Farbe	schwarz	
Flächengewicht	400 g/m ²	DIN EN 12127
Noppenhöhe	8 mm	
Noppenanzahl	1.860 Stück/m ²	
Luftvolumen zwischen den Noppen	5,3 l/m	
Druckfestigkeit	170 kN/m ²	EN ISO 25619-2
Abmessungen	0.50 – 4.00 x 20.00 m	
Widerstand gegen Wasserdurchgang	dicht	in Anlehnung an DIN EN 1928:2000-07
Oxidationsbeständigkeit	bestanden	DIN EN ISO 13438
Wasserleitvermögen	2,1 l/(ms)	EN ISO 23958, i = 1
Zertifizierung	ja	EN ISO 13967

Generelles:

Temperaturbeständigkeit	-40 - +80 °C
Lagerung	vor UV-Strahlung geschützt
Physiologische Eigenschaften:	trinkwasserunbedenklich chemikalienbeständig wurzelfest verrottungsfest beständig gegen Pilz- und Bakterienbefall

Alle Angaben sind ca.-Angaben. Da Interplast keine Gewähr für Sonderanwendungen übernehmen kann, muss eine entsprechende Eignungsprüfung immer durch den Kunden erfolgen.