

Platon MD400

Kommerzieller Produktname : Platon MD400	Produzent : Isola as N-3945 Porsgrunn, Norway
Anwendungsgebiet : Geotextilverwandte Produkte	AVCP System : 2+
Technisches Kontrollorgan : SINTEF NO 1071	
Produktstandard : EN 13252: Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Dränanlagen	

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Zugfestigkeit (d) längs	EN-ISO 10319	kN/m	10,0; (- 1,1)
Zugfestigkeit (d) quer	EN-ISO 10319	kN/m	14,0; (- 1,1)
Dehnung längs	EN-ISO 10319	%	55%; (-10%)
Dehnung quer	EN-ISO 10319	%	55%; (-10%)
Durchflusskapazität in der Ebene starr / weich entlang	EN ISO 12958	l/sm	1.80; (-0,03)
Erwartete Lebensdauer	EN ISO 13438	Years	50
Gesundheits - und Umweltschädigende Chemikalien	Keine Methode verfügbar	-	Keine
Max. Zeit der Freibewitterung	EN ISO 12958	Weeks	2
Durchflusskapazität in der Ebene starr / weich entlang	EN ISO 12958	l/sm	1.80 -0,03
Oxidationsbeständigkeit	EN ISO 13438	-	< 50 years

Die Leistungen des Produkts entsprechen der erklärten Leistungen in der o.g. Tabelle. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name und Position	Ort/Datum der Ausstellung	Unterschrift
Trond Risberg Environmental- and Documentation Manager	Porsgrunn , 2021.02.24	