DE 2025.10.28

## Platon DE25 Xtra

## 404204

Kommerzieller Produktname: Platon DE25 Xtra	Produzent: Isola as N-3945 Porsgrunn, Norway	
Anwendungsgebiet: Geoverbundstoff für Drainage Anwwendungen	AVCP System: 2+	
Technisches Kontrollorgan: SKZ - Testing GmbH No. 1213		
Produktstandard: EN 13252: Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Dränanlagen		

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Wasserableitvermögen in der Ebene (rigid/rigid) (i = 1,0)	EN ISO 12958	I/(m·s)	5,39 - 1
Zugfestigkeit (d) längs	EN ISO 10319	kN/m	6,88 -1
Zugfestigkeit (d) quer	EN ISO 10319	kN/m	7,30 -1
Dehnung längs	EN ISO 10319	%	74 ± 10
Dehnung quer	EN ISO 10319	%	78 ± 10
Gesundheits - und Umweltschädigende Chemikalien	EU Vorschriften	-	Keine

## Beständigkeit: nach EN 13252:

Witterungsbeständigkeit: muss nach Einbau innerhalb 1 Monats abgedeckt werden.
Thermo-oxidative Beständigkeit beständig für mindestens 5 Jahre in natürlichem Böden mit einem pH-Wert zwischen 4 und 9 und Bodentemperaturen <+25 °C.

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
Raquel Flavio Umwelt- und Dokumentationsmanager	Porsgrunn , 2025.10.28	Paquel Perio

