

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH	
Oznakowanie: Platon DE 20	
Data: 2017 07 20 Wersja 1	
Identyfikacja wyrobu budowlanego: Platon DE 20, szczegóły na opakowaniu produktu Badanie typu AVCP 2+	
Geotekstylia i wyroby pokrewne w systemach drenażowych	
EN 13252:2014	Isola AS N-3945 Porsgrunn, Norway
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość na rozciąganie <ul style="list-style-type: none"> - w kierunku podłużnym (kN/m) - w kierunku poprzecznym (kN/m) 	5 -15% 5 -15%
Wydłużenie <ul style="list-style-type: none"> - w kierunku podłużnym (%) - w kierunku poprzecznym (%) 	35 -15% 35 -15%
Zdolność przepływu wody w płaszczyźnie wyrobu <ul style="list-style-type: none"> - w kierunku podłużnym (l/sm) - w kierunku poprzecznym (l/sm) 	1,49 -10% 1,44 -10%
Trwałość <ul style="list-style-type: none"> - odporność na utlenianie - odporność na warunki pogodowe (miesiące, przed przykryciem) 	100 -10% 4
Substancje niebezpieczne	nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego produktu są zgodne z powyższą charakterystyką.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych jest wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisano przez:

Nazwisko i stanowisko	Miejsce i data	Podpis
Jørgen Young R&D Manager / Leader FoU	Porsgrunn 2017 07 20	

