

Identificatienummer producent en productie-eenheid : 615/29

TECHNISCHE FICHE



Uitgave 10 van 20/12/11

Deze uitgave vervangt alle voorgaande uitgaven

NW 16

Norm

Toepassing	Volgens NBN EN 13249 - 13250 - 13251 - 13253		
Samenstelling	PP		
Gewicht	200 g/m ²	(+/-20 g/m ²)	EN ISO 9864
Treksterkte	EN ISO 10319		
lengtezin	16,00 kN/m	(-2,08 kN/m)	
breedtezin	16,00 kN/m	(-2,08 kN/m)	
Rek bij breuk	EN ISO 10319		
lengtezin	45,0 %	(+/-10,4 %)	
breedtezin	50,0 %	(+/-11,5 %)	
CBR	2,40 kN	(-0,24 kN)	EN ISO 12236
Cone Drop	19 mm	(+5 mm)	EN ISO 13433
Zanddoorlaatbaarheid (basis O90)	85 µm	(+/-26 µm)	EN ISO 12956
Waterdoorlaatbaarheid	85 l/m ² .s	(-26 l/m ² .s)	EN ISO 11058
Dikte bij 2 kPa	1,3 mm	(+/-0,3 mm)	EN ISO 9863-1
Breedte van het weefsel	5,25 m		
Rollengte	100m		

Goedkeuring	Producent	BENOR	Stempel certificatie-instelling
Handtekening + datum	WOUTER SPLEERS Quality Manager BONAR TECHNICAL FABRICS N.V. <i>20/12/11</i>	<i>S D</i> <i>[Signature]</i> SARIE DE TEMMERMAN 03/02/2012	
Naam	Wouter SPLEERS		

Geldigheid
31-01-2013
Validité