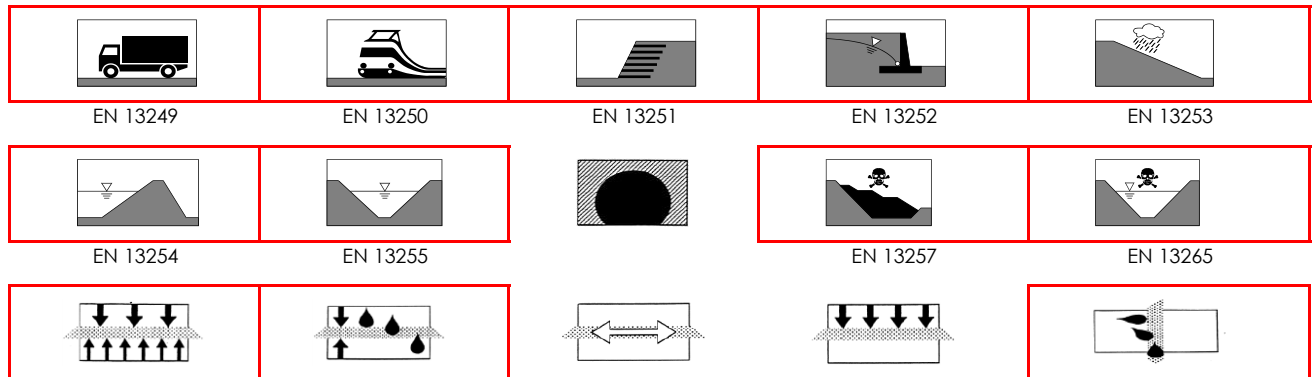


# Leistungserklärung

## WS

Bonar B.V. Westervoortsedijk 73 6827AV Arnhem, Niederlande T: +31 (0) 85 744 1300 F: +31 (0) 85 744 1310 info@bonar.com Fabrikcode:	Der Notified Body hat die Erstinspektion der Produktionsstätte und der werkseigenen Produktkontrolle sowie die fortlaufende Überwachung, Begutachtung und Beurteilung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und die Konformitätserklärung der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.
10360-O	

AVCP System: 2+	Notified Body : 0799
-----------------	----------------------



Die umrahmten Felder gelten

Relevante Eigenschaften	Leistung	Toleranz	Harmonisierten technische Spezifikation
Zugfestigkeit MD	10.0 kN/m	- 2.0 kN/m	EN ISO 10319
Zugfestigkeit CMD	10.0 kN/m	- 2.0 kN/m	EN ISO 10319
Bruchdehnung MD	0.0	0.0	EN ISO 10319
Bruchdehnung CMD	0.0	0.0	EN ISO 10319
Stempeldurchdrückkraft (CBR)	0.75 kN	- 0.12 kN	EN ISO 12236
Dynamischer Durchschlagversuch (Kegelfallversuch)	48 mm	+ 2 mm	EN ISO 13433
Wasserdurchlässigkeit senkrecht zur Ebene VIH50	100 mm/s	- 30 mm/s	EN ISO 11058
Wasserableitvermögen in der Ebene bei 20 kPa	2.50 · 10 <sup>-3</sup> m <sup>2</sup> /s	- 0.8 · 10 <sup>-3</sup> m <sup>2</sup> /s	EN ISO 12958
Charakteristische Öffnungsweite (O90)	160 µm	+/- 80 µm	EN ISO 12956
Angenommene Mindestnutzungsdauer in Jahren in Böden mit einen pH-Wert von 4 < pH < 9 und einer Bodentemperatur von < 25°C	≥ 25		Annex B
Maximale Freiliegedauer bis zur Abdeckung	2 weeks		EN 12224
Gewicht	650 g/m <sup>2</sup>	0.0	EN ISO 9864
Dicke bei 2 kPa Auflast	20 mm	n.p.d.	EN ISO 9863-1
Farbcode	n.p.d.		

- 0 = Keine Leistung festgestellt

Die Kennwerte des oben genannten Produktes stimmen mit denen in der obigen Tabelle überein.  
Diese Leistungserklärung wurde unter alleiniger Verantwortung von Bonar B.V.

Arnhem, Niederlande  
26-09-2013

Wouter Spleers  
Manager Qualitätssicherung