


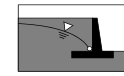

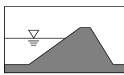
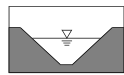
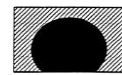


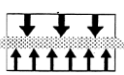
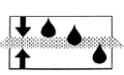
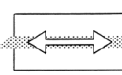
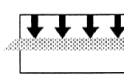
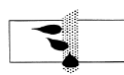


Leistungserklärung Enkadrain TP/1-2s

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
-----------------	----------------------

				
EN 13249	EN 13250	EN 13251	EN 13252	EN 13253
				
EN 13254	EN 13255		EN 13257	EN 13265
				

Die umrahmten Felder gelten

Relevante Eigenschaften	Leistung	Toleranz	Harmonisierten technische Spezifikation
Zugfestigkeit MD	17.6 kN/m	- 3.0 kN/m	EN ISO 10319
Zugfestigkeit CMD	15.6 kN/m	- 3.0 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)	1.6 kN	- 0.2 kN	EN ISO 12236
Dynamischer Durchschlagversuch (Kegelfallversuch)	42 mm	+ 5 mm	EN ISO 13433
Wasserdurchlässigkeit senkrecht zur Ebene VIH50	160 mm/s	- 40 mm/s	EN ISO 11058
Wasserableitvermögen in der Ebene bei 20 kPa	2.50 · 10 ⁻³ m ² /s	- 0.4 · 10 ⁻³ m ² /s	EN ISO 12958
Charakteristische Öffnungsweite (O90)	160 µm	+/- 25 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	950 g/m ²	0.0	EN ISO 9864
Dicke bei 2 kPa Auflast	10 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
05-09-2013

Wouter Spleers
Manager Qualitätssicherung

