

Specyfikacja Tencate Polyfelt Megadrain

Parametr	Jednostka	730-12	2030-12	540-12	740-12	1240-12	2040-12
Rodzaj produktu	-	Geokompozyt (geosiatka + geowłóknina filtracyjna po jednej stronie)		Geokompozyt (geosiatka + geowłóknina filtracyjna po obu stronach)			
Wodoprzepuszczalność w płaszczyźnie $i = 1$							
20 kPa		2,4	5,3	1,1	2,2	3,0	5,2
50 kPa	l/ms	2,2	2,7	1,0	2,0	2,0	2,5
100 kPa		1,6	1,0	0,9	1,4	0,7	1,0
200 kPa		0,35	-	0,8	0,3	-	-
Wodoprzepuszczalność w płaszczyźnie $i = 0,04$							
20 kPa		0,45	1,20	0,13	0,40	0,50	1,10
50 kPa	l/ms	0,40	0,50	0,12	0,35	0,40	0,50
100 kPa		0,30	0,20	0,10	0,25	0,20	0,20
200 kPa		0,09	-	0,09	0,08	-	-
Grubość przy 2 kPa	mm	8,0	20,0	5,5	8,0	15,0	20,0
Wytrzymałość na rozciąganie	kN/m	8/8	9/9	17/18	17/18	17/18	18/19