

ZidaTex F100

KARTA PRODUKTU - polipropylenowa włóknina filtracyjna

Zastosowanie

Warstwa filtracyjna i separacyjna na dachach zielonych

Dane techniczne

Gramatura	100 g/m ² (+/- 10)
Materiał	polipropylen
Wytrzymałość na rozciąganie	MD 8,3 kN/m (-0,8) CMD 8,7 kN/m (-0,8)
Wydłużanie	MD 60% (+/- 12) CMD 65% (+/- 13)
Wytrzymałość na przebicie dynamiczne stożkiem	33 mm (+ 3,0)
Wytrzymałość na przebicie statyczne (test CBR)	1,35 kN (+/- 0,13)
Umowny wymiar porów	122 μm (+/- 15)
Przepuszczalność wody w płaszczyźnie prostopadłej	105 l (s m ²) (- 20)

Wymiary

Rozmiar rolki	2 x 100 m 2 x 150 m 2 x 200 m
---------------	-------------------------------------

Trwałość

Trwałość minimum 100 lat w gruncie naturalnym o 4-9 pH, 25°C zgodnie z EN ISO 12224. Przykryć w ciągu 14 dni od wbudowania



ZIDA Sp. z o.o.

Makowiska,
ul. Radomszczańska 82
98-330 Pajęczno
NIP: 6922513774

www.zida.com.pl

