

ZidaTex P300

KARTA PRODUKTU - poliestrowa włóknina separacyjna

Zastosowanie

Warstwa separacyjna o funkcji chłonno-ochronnej na dachach zielonych.

Dane techniczne

Gramatura	300 g/m ² (+/- 30)
Materiał	poliester
Wytrzymałość na rozciąganie MD/CMD (EN 10319)	MD 10 kN/m (-4) CMD 11 kN/m (-3)
Wydłużenie MD/CMD (EN 10319)	MD 120 % (+/- 30) CMD 150 % (+/-30)
Odporność na przebicie dynamiczne (EN 13433)	24 mm (+6)
Wytrzymałość na przebicie statyczne (EN ISO 12236)	1,6 kN/m (-0,3)
Charakterystyczna wielkość porów (EN 12956)	84 μm (+/- 15)
Przepuszczalność wody w kierunku prostopadłym do powierzchni	70 l/m ² s (-10)

Wymiary

Rozmiar rolki	2 x 50 m / 2 x 100 m
---------------	----------------------

Trwałość

Minimum 5 lat w gruntach naturalnych o 4-9 pH w temp. 25°C. Zakryć w dniu wbudowania.



ZIDA Sp. z o.o.

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

www.zida.com.pl

