



FORTLAN-DIBI S.r.l.
Via Sacco e Vanzetti, 6/6a
Ghiardo di Bibbiano (RE)
42021
ITALY

T. +39.0522.882054
F. +39.0522.882255

customer@fortlan-dibi.it
www.fortlan-dibi.it



STRATO SEPARATORE IN GEOTESSILE NON TESSUTO IN PREVALENZA POLIESTERE, AGUGLIATO.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE	U.M.	VALORE	TOLLERANZA	NORMA
RESISTENZA A TRAZIONE MEDIA (VALORE MEDIO TRA DIREZIONE LONGITUDINALE E TRASVERSALE)	kN/m	1,1	-15%	EN ISO 10319
ALLUNGAMENTO A CARICO MASSIMO (VALORE MEDIO TRA DIREZIONE LONGITUDINALE E TRASVERSALE)	%	>60		EN ISO 10319
RESISTENZA AL PUNZONAMENTO STATICO CBR	N	250	-15%	EN ISO 12236
RESISTENZA AL PUNZONAMENTO DINAMICO	mm	30	+25%	EN ISO 13433
CAPACITA' DI FLUSSO PERPENDICOLARE AL PIANO	l/m ² s	80	-30%	EN ISO 11058
APERTURA DEI PORI	µm	85	± 30%	EN ISO 12956
SPESSORE	mm	2	±20%	EN ISO 9863/1
MASSA AREICA	gr/m ²	200	-10%	EN ISO 9864

Previsione di durabilità minima di 5 anni in terreni naturali con 4<pH<9 e temperature del terreno <25°C.
Da coprire nel giorno dell'installazione.

SPECIFICHE DI VENDITA

DIMENSIONI mt 50 x 2