



FORTLAN-DIBI S.p.A

Via Sacco e Vanzetti, 6/6a
Ghiardo di Bibbiano (RE)
42021, ITALY

T. +39.0522.882054
F. +39.0522.882255
P.IVA 00210870358

info@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 | 3,3 | -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 | 600 | -15% | EN ISO 12236 |
| RESISTENZA AL PUNZONAMENTO DINAMICO | mm | 18 | +25% | EN ISO 13433 |
| CAPACITA' DI FLUSSO PERPENDICOLARE AL PIANO | l/m ² s | 50 | -30% | EN ISO 11058 |
| APERTURA DEI PORI | µm | 75 | ± 30% | EN ISO 12956 |
| SPESSORE | mm | 3,2 | ±20% | EN ISO 9863/1 |
| MASSA AREICA | gr/m ² | 400 | -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