



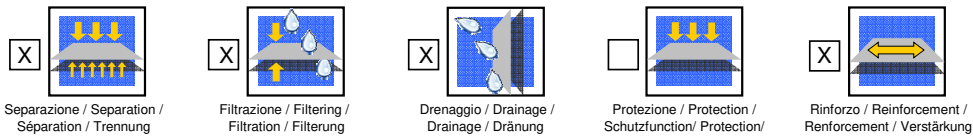
Via Paolo Paoletti 10, 51037 Montale (PT) Italy - EUROPE



ECOFELT PES-SB 150

NETKAN IZDELAN IZ PES VLAKEN (POLIESTRA), BREZ KEMIČNIH OBDELAV

Funzioni / Function / Anwendungen / Function



LASTNOSTI	STANDARD	ME	POVPREČJE	TOLERANCA
ZRAČNA MASA	UNI EN ISO 9864	gr/mq	150	+/- 10%
DEBELINA (2kPa)	UNI EN ISO 9863	mm.	0,6	-0,2
VZDOLŽNI VLEČNI UPOR	EN ISO 10319	kN/m	1,5	-0,45
PREČNI VLEČNI UPOR	EN ISO 10319	kN/m	1,65	-0,5
VZDOLŽNI RAZTEZEK	EN ISO 10319	%	>50	
PREČNI RAZTEZEK	EN ISO 10319	%	>50	
INDEKS ABSORPCIJE ENERGIJE	EN ISO 10318	kJ/m ²	0,6	-0,2
STATIČNI PREBOJ	EN ISO 12236	kN	0,28	-0,1
DINAMIČNI PREBOJ	UNI EN ISO 13433	mm.	>50	+30%
VELIKOST ODPRTINE	EN ISO 12956	um.	80	+30%
PREPUSTNOST VODE NA RAVNINI	EN ISO 11058	m/s	0,078	+/- 30%
DRENAŽNA ZMOGLJIVOST NA RAVNINI (20kPa)	EN ISO 12958	m ² /s	1,00E-06	+/- 30%
ŽIVLJENSKA DOBA PO POLAGANJU	UNI EN 12224	NAJMANJ 5 LET V NARAVNIH ZEMLJINAH Z VREDNOSTJO 4 < pH < 9 IN TEMPERATURO ZEMLJE <25 °. PROIZVOD POTREBNO ZASUTI V 2 TEDNIH PO POLAGANJU.		

 X EN 13249 Strade / Roads Strassen / Routes	 X EN 13250 Ferrovie / Railways Schienenbau / Rail	 X EN 13251 Fondazioni / Foundations Fundamenten / Fondations	 X EN 13252 Drenaggio / Drainage System Draensystem / Drainage	 X EN 13253 AntiErosione / Erosion Control Erosionsschutz / Erosion
 X EN 13254 Bacini / Dams Staudaemne / Barrages	 X EN 13255 Canali / Canals Kaenalnenbau / Canaux	 EN 13256 Tunnel / Tunnels Tunnelbau / Tunnel	 X EN 13257 Rifiuti Solidi / Solid Waste Deponiebau / Dechets Solid	 X EN 13265 Rifiuti Liquidi / Liquid Waste Fluessige Deponieabfall / Dechets Liquides

Omenjeni podatki so bili izvedeni tako v laboratoriju Ecofibre srl kot v zunanjih akreditiranih laboratorijih.

Vrednosti so resnične in pravilne glede na naše znanje.

Toleranca dolžine zvitka +/-2% in višine +/-3cm.

Montale 15-gen-24

Quality Control Manager
ECOFIBRE s.r.l.