



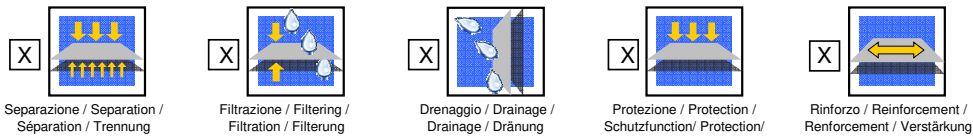
Via Paolo Paoletti 10, 51037 Montale (PT) Italy - EUROPE



## ECOFELT PES-SB 300

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	300	+/- 10%
DEBELINA (2kPa)	UNI EN ISO 9863	mm.	1,4	-0,4
VZDOLŽNI VLEČNI UPOR	EN ISO 10319	kN/m	3	-0,9
PREČNI VLEČNI UPOR	EN ISO 10319	kN/m	3,3	-1,0
VZDOLŽNI RAZTEZEK	EN ISO 10319	%	>50	
PREČNI RAZTEZEK	EN ISO 10319	%	>50	
INDEKS ABSORPCIJE ENERGIJE	EN ISO 10318	kJ/m <sup>2</sup>	1,3	-0,4
STATIČNI PREBOJ	EN ISO 12236	kN	0,55	-0,2
DINAMIČNI PREBOJ	UNI EN ISO 13433	mm.	33	+30%
VELIKOST ODPRTINE	EN ISO 12956	um.	50	+30%
PREPUSTNOST VODE NA RAVNINI	EN ISO 11058	m/s	0,060	+/- 30%
DRENAŽNA ZMOGLJIVOST NA RAVNINI (20kPa)	EN ISO 12958	m <sup>2</sup> /s	1,45E-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.		

 <input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 13249</b> Strade / Roads Strassen / Routes	 <input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 13250</b> Ferrovie / Railways Schienenbau / Rail	 <input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 13251</b> Fondazioni / Foundations Fundamenten / Fondations	 <input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 13252</b> Drenaggio / Drainage System Draensystem / Drainage	 <input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 13253</b> AntiErosione / Erosion Control Erosionsschutz / Erosion
 <input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 13254</b> Bacini / Dams Staudaemne / Barrages	 <input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 13255</b> Canali / Canals Kaenalnenbau / Canaux	 <input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 13256</b> Tunnel / Tunnels Tunnelbau / Tunnel	 <input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 13257</b> Rifiuti Solidi / Solid Waste Deponiebau / Dechets Solid	 <input checked="" type="checkbox"/> <b>EN 13265</b> 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.**