

**H 94114
ECOFELT PP-TERMI 300/2****Proizvod****Prema** EN 13249, EN 13250, EN 13251, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257, EN 13265**Ugradnja** slobodno položeno, s odgovarajućim preklopom

Svojstva	Ispitna metoda	Jedinica	Rezultat
Plošna masa	EN 9864	g/m ²	300 (+/-10%)
Debljina (2 kPa)	EN 9863	mm	1,36 (-0,408)
Vlačno ispitivanje (uzdužno/poprečno)	EN ISO 10319	kN/m	9,0 (-1,8) / 9,5 (-1,9)
Izduljenje (uzdužno/poprečno)	EN ISO 10319	%	50 (-20%) / 50 (-20%)
Indeks apsorpcije energije	EN ISO 10318	kJ/m ²	3,7 (-0,408)
Statički test probijanja	EN ISO 12236	kN	2,05 (-0,62)
Dinamički test probijanja	EN ISO 13433	mm	19 (+30%)
Karakteristična veličina otvora	EN ISO 12956	µm	NPD
Normalna vodopropusnost u ravnini	EN ISO 11058	m/s	NPD
Kapacitet protoka vode u ravnini (20kPa)	EN ISO 12958	m ² /s	NPD
Trajnost	EN 12224	Jahre	mind. 5

NPD = Vrijednost nije utvrđena

Navedene vrijednosti temelje se na statističkoj kontroli kvalitete i referiraju se na datum proizvodnje. Vežano za odgovarajući način primjene i ugradnje proizvoda, u obzir se moraju uzeti svi standardi, zakonske odredbe i smjernice. Sve specifikacije su bez obveze. Odgovornost je korisnika da procijeni prikladnost proizvoda za namjeravanu ugradnju i da osigura pristup valjanoj verziji tehničkog lista.

Zadržavamo pravo tehničkih izmjena.

Uvjeti skladištenja: Proizvodi moraju biti skladišteni u originalnom pakiranju, zaštićene od izravnog sunčevog svjetla, UV zraka i ekstremnih vanjskih utjecaja kao što su vrućina, mraz, vlaga i sl. Tijekom hladnog vremena, proizvodi se čuvaju zaštićeni od mraza (+5°C) najmanje 12 sati prije ugradnje.

Razvoj, proizvodnja i prodaja proizvoda odvija se prema sustavu ISO 9001.