

H 94102
ECOFELT PES-SB 150/2

Termék	Geotextília, nem szőtt, poliészter szálakból, vegyi kezelés nélkül
Alkalmazás	<ul style="list-style-type: none">• Drénezés• Szűrés• Elválasztás
Követelmény	EN 13249, EN 13250, EN 13251, EN 13252, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13257, EN 13265
Felhasználás	Laza fektetés megfelelő átlapolással
Csomagolás	tekerccsenként 100 m x 2 m = 200 m ²

Termék tulajdonságok	Vizsgálati eljárás	Egység	Érték
Felületegységre eső tömeg	EN 9864	g/m ²	150 (+/-10%)
Vastagság (2 kPa)	EN 9863	mm	0,48 (-0,144)
Szakítási vizsgálat (hossz / kereszt irány)	EN ISO 10319	kN/m	1,5 (-0,45) / 1,65 (-0,495)
Nyúlás (hossz / kereszt irány)	EN ISO 10319	%	50 (-20%) / 50 (-20%)
Energiaelnyelési index	EN ISO 10318	kJ/m ²	0,6 (-0,144)
Pecsénnyomás	EN ISO 12236	kN	0,28 (-0,0825)
Dinamikus behatolási próba	EN ISO 13433	mm	> 50 (+30%)
Jellegzetes nyílásszélesség	EN ISO 12956	µm	80 (+/-30%)
Normál vízzáró képesség a síkban	EN ISO 11058	m/s	0,078 (+/-30%)
Vízvezető kapacitás a síkban (20 kPa)	EN ISO 12958	m ² /s	1,0*10 ⁻⁶ (+/-30%)
Várható eltarthatósági idő	EN 12224	év	mind. 5 [1]

[1] 4-9 pH-jú, 25 °C alatti hőmérsékletű talajokra vonatkozik. A geotextiliát a telepítést követő 2 héten belül le kell fedni.

A megadott értékek a minőségellenőrzési statisztikára alapultak és a termék gyártási dátumára vonatkozik. Az ajánlott felhasználási területek a szabványok, a tapasztalatok és egyéb szabályozások alapján lettek kidolgozva. Kötelezettségvállalások miatt ezektől eltérni nem lehet. A felhasználó felelőssége meghatározni, hogy a termék az adott feladatra megfelelő-e és biztos legyen abban, hogy az adatlap érvényes verziójával rendelkezik.

Műszaki változtatás jogát fenntartjuk.

Raktározási követelmények: A termékeket védeni kell az állandó napsugárzástól és a rendkívüli külső behatásoktól (hő, fagy, nedvesség). Hideg évszakban (ha a hőmérséklet tartósan +5°C alatt van) a tekerceket felhasználás előtt legalább 12 órán át temperált (+5°C) helyen célszerű tárolni.

Termékeink fejlesztése, előállítása és forgalomba hozatala a EN ISO 9001. szerint történik.