

**H 94112
ECOFELT PP-TERMI 150/2**

Termék	Geotextília, nem szőtt, poliészter szálakból, vegyi kezelés nélkül, fúrásálló
Alkalmazás	• Elválasztás
Követelmény	EN 13249, EN 13250, EN 13251, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13257, EN 13265
Felhasználás	Laza fektetés megfelelő átlapolással.

Termék tulajdonságok	Vizsgálati eljárás	Egység	Érték
Felületegységre eső tömeg	EN 9864	g/m ²	150 (+/-10%)
Vastagság (2 kPa)	EN 9863	mm	0,64 (-0,192)
Szakítási vizsgálat (hossz / kereszt irány)	EN ISO 10319	kN/m	6,0 (-1,2) / 7,2 (-1,44)
Nyúlás (hossz / kereszt irány)	EN ISO 10319	%	50 (-20%) / 50 (-20%)
Energiaelnyelési index	EN ISO 10318	kJ/m ²	2,6 (-0,192)
Pecsénnyomás	EN ISO 12236	kN	1,0 (-0,30)
Dinamikus behatolási próba	EN ISO 13433	mm	31,8 (+30%)
Jellegzetes nyitási szélesség	EN ISO 12956	µm	NPD
Normál vízzáró képesség a síkban	EN ISO 11058	m/s	NPD
Vízelveztető kapacitás a síkban (20 kPa)	EN ISO 12958	m ² /s	NPD
Várható eltarthatósági idő	EN 12224	Jahre	mind. 5

NPD = Nincs megadva teljesítmény

A megadott értékek a minőségellenőrzési statisztikára alapozottak 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 tekercseket felhasználás előtt legalább 12 órán át temperált (+5°C) helyen célszerű tárolni.

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