

**H 94114  
ECOFELT PP-TERMI 300/2**

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Produkt</b>     | Netkaná geotextilie vyrobená z polyesterových vláken bez chemického ošetření, <b>odolná proti vrtání</b> |
| <b>Použití</b>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ochrana</li> <li>• Separáční</li> </ul>                         |
| <b>Podle normy</b> | EN 13249, EN 13250, EN 13251, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257, EN 13265                 |
| <b>Zpracování</b>  | volné položení, s odpovídajícími přesahy   |

| <b>Technické vlastnosti</b>      | <b>Zkušební metoda</b> | <b>Jednotka</b>   | <b>Hodnota</b>             |
|----------------------------------|------------------------|-------------------|----------------------------|
| Plošná hmotnost                  | EN 9864                | g/m <sup>2</sup>  | 300 (+/-10%)               |
| Tloušťka (2 kPa)                 | EN 9863                | mm                | 1,36 (-0,408)              |
| Test v tahu (podélně/příčně)     | EN ISO 10319           | kN/m              | 9,0 (-1,8) /<br>9,5 (-1,9) |
| Prodloužení (podélně/příčně)     | EN ISO 10319           | %                 | 50 (-20%) / 50 (-20%)      |
| Index absorpce energie           | EN ISO 10318           | kJ/m <sup>2</sup> | 3,7 (-0,408)               |
| Zkouška statickým průrazem       | EN ISO 12236           | kN                | 2,05 (-0,62)               |
| Zkouška dynamickým průrazem      | EN ISO 13433           | mm                | 19 (+30%)                  |
| Charakteristická velikost otvoru | EN ISO 12956           | µm                | NPD                        |
| Propustnost vody kolmo k rovině  | EN ISO 11058           | m/s               | NPD                        |
| Průtok vody v rovině (20 kPa)    | EN ISO 12958           | m <sup>2</sup> /s | NPD                        |
| Trvanlivost                      | EN 12224               | Jahre             | mind. 5 [1]                |

[1] platí pro půdy s hodnotou pH 4 až 9, teplota pod 25 °C. Geotextilie musí být zakryta do 2 týdnů od aplikace  
NPD = nedefinovaná hodnota

Uvedené hodnoty jsou směrné hodnoty odpovídající statistické kontrole jakosti a vztahují se k datu výroby. Při zpracování a použití výrobku se musí brát zřetel na příslušné normy, právní předpisy, směrnice a stav technické praxe. Závaznost nemůže být z údajů odvozena. Uživatel musí posoudit a zabezpečit, zda je výrobek v daném případě vhodný, a že disponuje platnou verzí technického listu.

**Technické změny vyhrazeny.**

Pokyny pro skladování: Skladování v originálním balení. Chraňte před slunečním zářením (UV) a extrémními vnějšími vlivy jako jsou např. extrémní teploty a vlhkost. V chladném období nutno skladovat minimálně 12 hodin před aplikací při teplotách vyšších než +5°C.

**Vývoj, výroba a odbyt našich výrobků se řídí požadavky systému kvality DIN EN ISO 9001. "**