



Tanúsító :

ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

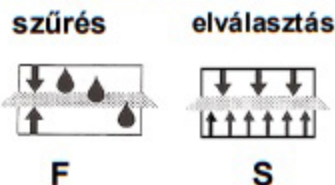
H-2000 Szentendre, Dózsa Gy.út.26.

Reg.szám: 1415

Megnevezés:

TERFIL-150 geotextília

CE tanúsítvány száma: 1415-CPR-18-(C-24/2013)



Szabvány	Alkalmazás	Funkció	Szabvány	Alkalmazás	Funkció
EN 13249:2016		F+S	EN 13254:2016		F+S
EN 13250:2016		F+S	EN 13255:2016		F+S
EN 13251:2016		F+S	EN 13256:2016		-
EN 13252:2016		F+S	EN 13257:2016		F+S
EN 13253:2016		F+S	EN 13265:2016		F+S

Szabvány	Vizsgálat, Tulajdonság	Névleges érték	Tolerancia
EN ISO 10319	Széles sávú szakító vizsgálat, Szakító szilárdság	hossz irány 2,80 kN/m	- 0,36 kN/m
		kereszt irány 2,70 kN/m	- 0,35 kN/m
EN ISO 10319	Széles sávú szakító vizsgálat, Nyúlás	hossz irány 50 %	± 11,50 %
		kereszt irány 70 %	± 16,10 %
EN ISO 12236	CBR bélyeg átnyomó vizsgálat, Átnyomó erő	0,50 kN	- 0,05 kN
EN ISO 13433	Dinamikus lyukasztási vizsgálat	33 mm	+ 8,25 mm
EN ISO 12956	Jellemző szűrőnyílás O_{90}	140 μm	± 42 μm
EN ISO 11058	Síkra merőleges vízáteresztőképesség	105,00 $\text{l}/(\text{m}^2\text{s})$	- 31,50 $\text{l}/(\text{m}^2\text{s})$

Tartósság

a telepítés napján be kell temetni

várható tartósság legalább 25 év, természetes talajban $4 < \text{pH} < 9$ és $25 \text{ }^\circ\text{C}$ talajhőmérséklet alatt

EN ISO 9864	Tömeg	150 gr/m^2	± 15 gr/m^2
EN ISO 9863	Vastagság (2 kPa)	1,4 mm	± 0,21 mm