

Geotextilie GEOTEX Separ 200

Netkaná zažehlená geotextilie vyrobená z recyklovaného polyesteru; neobsahuje nebezpečné látky.

Je použitelná v mnoha oblastech stavebnictví, a to jako filtrační, separační, vyztužovací, drenážní, případně i ochranná vrstva.

Základní technické údaje:	
Plošná hmotnost	200 g/m ²
Pevnost v tahu	2 kN/m (-0,26 kN/m) podélný směr 2 kN/m (-0,26 kN/m) příčný směr
Tažnost	50 % ($\pm 10\%$) podélný směr 50 % ($\pm 10\%$) podélný směr
Propustnost pro vodu kolmo k rovině	NPD
Odolnost proti dynamickému protržení	38 mm (11,4 mm)
Odolnost vůči statickému protržení	0,385 kN (-0,038 kN)
Charakteristická velikost otvorů	NPD
Živostnost (Trvanlivost)	Geotextilii je třeba zakrýt v den položení. Předpokládaná minimální trvanlivost 5 let v přirozeném prostředí s $4 < \text{pH} < 9$ a teplotě $< 25^\circ\text{C}$.

Příklady použití:

- oddělení jednotlivých vrstev při konstrukci příjezdových cest a chodníků
- ochranná vrstva pod bazény
- obalování drenážních trubek
- použití ve skladbě plochých střech