



ALFEMA®

GEOTEXTÍLIA PP 100g (netkaná geotextília polypropylén)

Výrobok

je netkaná geotextília vyrobená najmodernejšou technológiou vpychovania vysoko kvalitného 100% polypropylénu (PP) s následnou tepelnou úpravou – kalandráciou (zažehlenie). Geotextília PP je plošný, netkaný, polymérový (teda synteticky) materiál, alebo prírodný materiál vysokej pevnosti o sile 100g /m².

Vlastnosti

- Kvalitné prevedenie
- Separácia - zabraňuje miešanie konštrukčných vrstiev, zvyšuje nosnosť tým, že bráni úniku materiálu do podložia
- Filtrácia - zabraňuje migrácii jemného materiálu do materiálu hrubého pri prietoku vody so zeminou, udržuje prietok vody v zemi pri minimálnej tlakovej strate a zabraňuje
- prelínanie častíc z jednotlivých vrstiev pri dynamickom zaťažení ktoré vyvoláva dopravou
- Jednoduchá aplikácia
- Zachováva priepustnosť podloží Geotextílie pod jazierkovej fólie - ako spevňujúca vrstva
- Netkané geotextílie sú dlhodobo odolné voči plesniam a väčšine známych baktérií,
- dobre znášajú alkalické a kyslé prostredie, taktiež odolávajú obvyklým rozpúšťadlám
- Odolnosť voči oxidácii: ENV ISO 13438
- Odolnosť voči chemikáliám: EN 14030
- Odolnosť voči mikroorganizmom: EN 12225. Proces výroby je prísne monitorovaný a kvalita je neustále kontrolovaná a riadená systémom manažmentu kvality podľa EN ISO 9001:2000.

Použitie

- Základové konštrukcie stavieb
- Izolácia a odvodnenie stavieb
- Strešné konštrukcie plochých striech
- Rekonštrukcie ciest, železníc, mostov a tunelov
- Stavby parkovísk, priemyselných a letiskových plôch
- Zemné konštrukcie, hrádze, násypy, depónie a nádrže
- V pozemnom staviteľstve a ich úlohou je separovať, stabilizovať, filtrovať,
- Spevňovať, chrániť a okrem iného aj tvoriť drenážnu vrstvu.

Balenie

Šírka 100 mm, dĺžka 25m

Šírka 200 mm, dĺžka 25 m

Šírka 100 mm, dĺžka 50m

Šírka 200 mm, dĺžka 50m

Šírka 1,1m, dĺžka 25m

Farba Biela

Skladovateľnosť v chladných a suchých podmienkach.

Čistenie rúk mydlo a voda

Technické návody v tomto liste sú dané na základe našich skúseností a s cieľom, aby sa pri použití výrobku dosiahli optimálne výsledky.

Vzhľadom k skutočnosti, že výrobok je aplikovaný bez nášeho dohľadu, všetku zodpovednosť za nesprávne použitie materiálu a nesprávnym výberom výrobku nesie užívateľ. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Účelom technického listu je poskytnúť všeobecného sprievodcu inštrukciami produktu pri dodržiavaní zásad bezpečnosti a ochrany zdravia, založené na našej znalosti správania, spôsobu skladovania a používania produktu. Vyhradujeme si právo na zmenu obsahu technického listu bez predchádzajúceho upozornenia. Tento technický list dopĺňa a nahrádza všetky predchádzajúce vydania. V prípade profesionálnej aplikácie sa kontaktujte na uvedenej stránke <http://www.hydroizolacia.sk>, <http://www.tekutaguma.sk>, <http://www.alfema.sk> Označenie a dátum vydania: 011.06

Rev.01.2000, 29.01.2019