

FILTEK HOME



NETKANÁ TEXTÍLIA

Netkaná textília zo 100% polypropylénu, spevnená vpichovaním s povrchom kalandrovaním za tepla, bielej farby.

FILTEK HOME nepodlieha plesniam ani hnilobe. Nie je odolný UV žiareniu.

Použitie

Netkaná textília **FILTEK HOME** sa používa predovšetkým pre svoje separačné schopnosti. Oddeluje sypký materiál od okolitého prostredia. Zabraňuje premiešavaniu dvoch rozdielnych jemnozrnných vrstiev s rozdielnymi funkciami, medzi ktorými je uložená. Zamedzuje styku nesnášanlivých materiálov. Chráni citlivé plochy (trávnik, dlažbu atď.) od znečistenia zeminou, pieskom alebo iným materiálom. **FILTEK HOME** je možné použiť napr. k separácii piesku od zeminy v pieskoviskách alebo rôznych materiálov pri dočasnom skladovaní, k separácii zeminy v rôznych nádobách a dočasných úložiskách. Netkanú textíliu **FILTEK HOME** je možné použiť napr. pri prácach na záhrade, kde je schopná prepúšťať vodu a zároveň zadržiavať jemné častice zeminy, substrátu a pod., aby neprišlo k ich odplaveniu a zanášanju jednotlivých vrstiev alebo konštrukcií.

- 01 | **FILTEK HOME** pri realizácii pieskoviska, oddeluje piesok od podložja a nedochádza k jeho znečisteniu.
02 | Pri realizácii záhradných kvetináčov zaisť **FILTEK HOME** oddelenie štrkopiesku a zeminy a zabraňuje ich postupnému premiešaniu a znečisteniu.

Spájanie

Základnou metódou spájania jednotlivých pásov textílie je ich vzájomné prekrytie. Pásky textílie sa voľne pokladajú s presahom min. 200mm. Presahy je možné bodovo spájať teplovzdušným prístrojom. Na sklonitých plochách a pri silnom vetre doporučujeme textíliu montážne stabilizovať.

Skladovanie

Textília sa skladuje v originálnych obaloch. Pri skladovaní nesmie byť textília vystavená priamemu slnečnému žiareniu a musí byť chránená pred vlhkom. Preto musí byť skladovaná v suchých, dobre vetraných skladoch a nesmie byť porušená ochranná fólia.

Tabuľka Technické parametre

Parameter	Hodnota	Jednotka
Plošná hmotnosť	100	g/m ²
Šírka zvitku	1	m
Dĺžka zvitku	20	m
Plocha zvitku	20	m ²

Informácie a technická podpora

Všetky informácie vrátane kompletného technického poradenstva poskytnú vyškolení pracovníci Ateliere DEK na pobočkách Stavebniny DEK.



KONTAKTY

DEK STAVEBNINY

ATELIER
DEK

AKTUÁLNE INFORMÁCIE NÁJDETE NA WWW.STAVEBNINYDEK.SK

Stavebniny DEK s.r.o.
Kamenná 6
010 01 Žilina

0911 794 999
info@stavebninydek.sk
www.stavebninydek.sk

ATELIER DEK
technická podpora
materiálov Stavebniny DEK

0902 950 397
technicka.podpora@stavebninydek.sk
www.atelier-dek.sk

DEKPROJEKT SR s.r.o.
projekty, posudky, diagnostika
konzultácie, dozory, energetické audity

0902 906 680
technicka.podpora@stavebninydek.sk
www.atelier-dek.sk

Stavebniny DEK
sú držiteľom certifikátu
kvality ISO 9001.