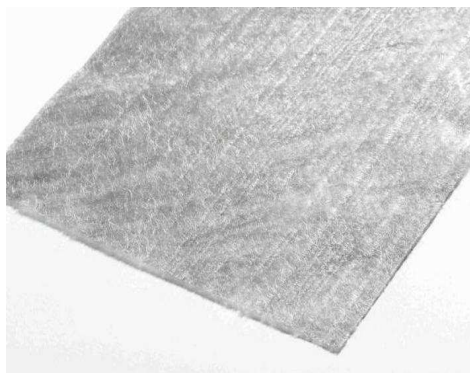


Technický list

Filtrační textilie typ 105

Mechanicky zpevněné nekonečné vlákno s zkoušnou vodopropustností dle směrnice FLL pro vegetační střechy jako filtrační textilie mezi drenážní vrstvou a substrátem



Technické údaje a vlastnosti :

Materiál: PP (Polypropylen)
Jmenovitá tloušťka cca. 1,1mm
Hmotnost : cca. 105 g/m²
Barva : bílá

zvláštní vlastnosti :

GRK:	2	
zkoušeno detektorem :	ano	
mech. filtrační schopnost(Dw):	0,06 ≤ gew. O ₉₀ ≤ 0,2 mm	EN ISO 12956
max. tažná síla podélně / příčně:	7,5 / 7,5 kN/m	EN ISO 10319
protahení podélně / příčně:	90 / 75 %	EN ISO 10319
pevnost proti protlačení:	1200 N	EN ISO 12236
propustnost vody svisle k rovině:	130 l/(m ² s)	EN ISO 11058

Forma dodávky :

v roli s kartonovým jádrem
 Šířka role : 2 m
 Délka role : 100 m
 Váha balení : ca. 22kg

Jednotkové množství

200 m²

Oblast použití :

horizontální filtrační vrstva u vegetačních střech mezi drenáží a substrátem

Zpracování :

Dle směrnice FLL pro vegetační střechy ,pokládka s min. 10 cm přesahem

Skladování :

naležato, v suchu, při delším skladování chránit před UV zářením

U výše uvedených dat se jedná o orientační hodnoty dosažené ve vlastních laboratořích našeho dodavatele. Hodnoty podléhají určité výrobní toleranci. Data obsažená v těchto informacích o produktu odpovídají technickým znalostem firmy Optigrün v době vydání. Optigrün si vyhrazuje právo na změny a doplnění o nové aktuální poznatky a rovněž modifikaci uvedených vlastností. Bez záruky za tiskové chyby.