

Technický list

Protismyková a drenážní rohož typ EV

Lehké monofilní rouno s jednostranně nakaširovanou filtrační textilií k odvodnění plochých střech se sklonem do 5° a jako protismykové zajištění a zajištění proti účinkům větru na šikmých střechách se sklonem do 15°



Technické údaje a vlastnosti :

Material Wirrgelege:	PA (Polyamid)
Materiál filtrační textílie:	PA/PET
Jmenovitá tloušťka rouna :	ca. 20 mm
Jmenovitá tl. filtr. textílie:	ca. 0,5 mm
Pl. hmotnost rouna:	ca. 400 g/m ²
Pl.hm.filtrační tkaniny :	ca. 100 g/m ²
Plošná hmotnost celková :	ca. 500 g/m ²
Barva :	černá/šedá

zvláštní vlastnosti :

(Filtrační textílie)	Třída pevnosti	GRK 2	
	mech. filtrační účinnost (Dw):	>0,06 <0,2 mm	EN ISO 12956
	Pevnost v tahu	6,0 kN/m	EN ISO 10319
	Průtažnost do přetržení :	33,00%	EN ISO 10319
	Pevnost proti protlačení :	1200 N	EN ISO 12236
	Vertikální propustnost vody:	200 mm/s	EN ISO 11058

Drenážní kapacita : měřeno při tlaku 20 kPa (kN/m²):

i = 0,1 (= 10% sklon):	0,25	l/m*s
i = 1 (= kolmo):	1,1	l/m*s

Forma dodávky :

v rolích	Šířka role :	1 m
	Délka role :	50 m
	Váha balení :	ca. 26 kg

Jednotkové množství :

50 m²

Oblast použití :

jako drenážní rohož na plochých střechách se sklonem do 5° a malým zatížením
jako protismykové jištění na sedlových střechách se sklonem do 15° a pokládkou přes hřebeny střechy

Zpracování :

jako drenážní rohož s filtrační textilií nahoře na hydroizolaci s pokládkou na sraz s překrýváním jednostranného přesahu filtrační textílie
jako protismykové opatření a jištění proti účinkům větru s filtrační textilií dole, pokládka souměrně přes hřebeny střechy a max. 6cm substrátu
(nutno dodržet stejné délky na obou stranách hřebene střechy)

Skladování :

naležato, v suchu

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.