

Technický list



Separáční a vodoakumulační textilie RMS 900

Umělohmotná textilie k ochraně hydroizolace se současnou separáční a vodoakumulační funkcí



Technické údaje a vlastnosti :

Materiál:	PP/PES/Acryl recyklát
Jmenovitá tloušťka :	cca. 6 mm
Hmotnost :	cca. 900 g/m ²
Barva :	multicolor
Třída pevnosti :	GRK 4

zvláštní vlastnosti :

mechanicky zpevněná :	ano
odolná proti UV :	ne
zkoušeno detektorem :	ano
vodní kapacita :	cca. 6 l/m ²

Snížení kročejového hluku:

Zkoušeno dle EN ISO 10140
Hodnoceno dle ISO 717-2

<u>Kročejový hluk-zlepšení* pro skladbu níže:</u>	
RMS 900, 3 cm štěrku, 4 cm betonová dlažba:	ΔLw 31 dB
RMS 900, FKD 25,3 cm štěrku, 4 cm betonová dlažba:	ΔLw 31 dB
(*nově označeno jako "uznané zmenšení kročejového hluku ")	

Forma dodávky :

v rolích		
Šířka role :	2 m	
Délka role :	25 m	
Váha balení :	ca. 45 kg	

Jednotkové množství :

50 m²

Oblast použití :

ochranná vrstva na hydroizolaci

Zpracování :

pokládka přímo na hydroizolaci sn min. 10 cm přesahem
(viz také Optigrün-návod k pokládce)

Skladování :

naležato, v suchu, chránit před UV zářením

Recyklace :

v čistém stavu možno recyklovat

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.