

Glassmat G 120

Zaštitno/razdjelni sloj u graditeljstvu

Opis	Geotekstil na bazi polipropilena PP.
Metoda ugradnje	■ Slobodno polaganje, mehaničko fiksiranje.
Materijal	Polipropilen bijele boje.
Dimenzije	<ul style="list-style-type: none"> ■ Širina 2.0 m ■ Dužina 100 m ■ Težina(DIN 52142) 120 g/m² ■ Debljina(DIN 53855-1) 1,34 mm
Karakteristike	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izvrsna otpornost na atmosferilije ■ Visoka otpornost na starenje ■ Otporan na uobičajene uvjete okoliša ■ Visoka otpornost na mehaničke utjecaje ■ Klasa gorivosti A2
Uvjeti skladištenja	Role bi trebalo skladištitи u horizontalnom položaju zaštićene od sunca, kiše, i vjetra.
Standardi	■ DIN 53855; 52142; 52123; 4102-1
Mehanička svojstva	Vrijednost:
-tlačna čvrstoća uzdužno	5.0 N/5 cm
-tlačna čvrstoća poprečno	140 N/5 cm
Pravne napomene	<p>Podaci i, posebice, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika@proizvoda, dani su u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primjenjeni pod normalnim uvjetima. U naravi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uvjetima primjene su takve da nema jamstva u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe su prihvaćeni predmet za naše važeće uvjete prodaje i isporuke. Za traženi proizvod, korisnici trebaju koristiti naše posljednje izdanje tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.</p>



Sika Croatia d.o.o.
Puškarićeva 77a
10 250 Lučko - Zagreb
Hrvatska

Telefon +385 (0)1 6594 240
Telefax +385 (0)1 6594 241
www.sika-croatia.hr