

Link do produktu: <https://geowlokninadrogowa.pl/geowloknina-na-ujezdźalni-padok-99kn-polipropylen-2m-szerokosci-p-349.html>



Geowłóknina na ujeżdźalni, padok 9/9kN POLIPROPYLEN 3m szerokości.

Cena	3,65 zł
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Geowłóknina na ujeżdźalni, padok 9/9kN POLIPROPYLEN

Geowłóknina na ujeżdźalni, wykonana z włókien Polipropylenowych zapewniająca długotrwałą żywotność i niską podatność na uszkodzenia.

SZEROKOŚĆ: 3m.

**KUPUJĄC 1 szt. kupujesz 1m² materiału z danej szerokości (W tym przypadku 3 metry szerokości)
Np. Aby kupić 3m. szerokości razy 12 m. długości musisz kupić 36 sztuk (m²)**

Geowłóknina POLIPROPYLENOWA (Przewidywana minimalna trwałość w latach w gruntach naturalnych o pH pomiędzy 4 a 9 min. 100 lat.)

- **Wytrzymałość na rozciąganie w obydwu kierunkach (MD, CMD) 9kN/m². (Wzdłuż i w szerz pasma)**
- **Materiał o wytrzymałości 9kN - wyższe parametry niż materiał o gramaturze 400g., większa odporność na przekłucie, żywotność 100 lat, (gdzie w przypadku zwykłych materiałów poliestrowych jest to 5 lat w pełnych parametrach).**
- **Masa powierzchniowa 110g/m².**
- Wytrzymałość na przebicie statyczne (CBR) 1,5kN
- **Wodoprzepuszczalność prostopadła do płaszczyzny 108l/m²/s.**
- Przewidywana minimalna trwałość w latach w gruntach naturalnych o pH pomiędzy 4 a 9 min. 100 lat.
- **Wydłużenie przy maksymalnym obciążeniu MD - 45%**
- Wydłużenie przy maksymalnym obciążeniu CMD - 55%

Geowłóknina do celów budowlanych, igłowana wykonana w wysokiej technologii. Geowłókniny są poddawane obróbce cieplnej, co zwiększa ich wytrzymałość. Podstawowym polimerem jest polipropylen (PP). Geowłóknina ta łączy wysokie parametry techniczne z niską wagą.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

SZEROKOŚĆ: 3 m