

Link do produktu: <https://geowlkninadrogowa.pl/geowlknina-na-ujezdźalnie-padok-99kn-polipropylen-2m-szerokosci-p-351.html>



Geowłknina na ujeżdźalnie, padok 9/9kN POLIPROPYLEN 4m szerokości.

Cena	3,65 zł
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Geowłknina na ujeżdźalnie, padok 9/9kN POLIPROPYLEN

Geowłknina na ujeżdźalnie, wykonana z włókien Polipropylenowych zapewniająca długotrwałą żywotność i niską podatność na uszkodzenia.

SZEROKOŚĆ: 4m.

**KUPUJĄC 1 szt. kupujesz 1m² materiału z danej szerokości (W tym przypadku 4 metry szerokości)
Np. Aby kupić 4m. szerokości razy 12 m. długości musisz kupić 48 sztuk (m²)**

Geowłknina 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%

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