

Link do produktu: <https://geowlokninadrogowa.pl/geowloknina-pp-9kn-3x85m-p-441.html>



Geowłóknina Polipropylenowa 9kN/m². Szerokość 3m x 85 mb. Geowłóknina Drogowa PP

Cena

892,50 zł

Opis produktu

☐☐ GEOWŁÓKNINA DROGOWA PP 9 kN/m

Stabilizacja gruntu • Separacja • Drenaż

☐☐ **Powierzchnia:** 255 m²

☐☐ **Format:** 3 m × 85 mb

- ☐☐ stabilizacja podłoża
- ☐☐ skuteczny drenaż wody
- ☐☐ trwałość nawet do 100 lat

☐☐ CO KUPUJESZ?

Kupując 1 sztukę otrzymujesz:

- **255 m² geowłókniny**
- **3 m szerokości × 85 m długości**

- ✓ bez liczenia metrów bieżących
- ✓ gotowy produkt do użycia
- ✓ wygodna forma pod montaż

☐☐ PAKOWANIE I TRANSPORT

Geowłókninę wysyłamy w **wygodnych paczkach**, co ułatwia:

- ✓ transport
- ✓ przenoszenie na budowie
- ✓ szybkie rozkładanie materiału

☐☐ **Materiały powyżej 150 m² wysyłamy:**

→ w jednej większej paczce

lub

→ w kilku mniejszych paczkach

(w zależności od gabarytów i bezpieczeństwa transportu)

☐☐ ZASTOSOWANIE

- ✓ podbudowa dróg i placów
- ✓ chodniki i alejki
- ✓ ścieżki ogrodowe
- ✓ drenaż francuski (w rękawie)
- ✓ stabilizacja gruntów
- ✓ wymiana gruntu

✓ separacja pod folie i membrany

☐☐ Idealna **dwiekszych powierzchni i prac budowlanych**

Geowłóknina zapobiega mieszanii się warstw gruntu oraz poprawia odprowadzanie wody, zwiększając trwałość konstrukcji.

☐☐ JAK DOBRAĆ GEOWŁÓKNINĘ?

✓ **9 kN/m** - chodniki, alejki, drenaż, lekkie podjazdy

✓ **12 kN/m** - podjazdy, drogi, parkingi

✓ **16 kN/m** - ciężki sprzęt, drogi technologiczne

☐☐ Najważniejsze: dobieraj **pdkN (wytrzymałości), nie gramaturze**

⚙️ PARAMETRY TECHNICZNE

Polimer: **polipropylen (PP)**

☐☐ Wytrzymałość (MD/CMD)

→ **9 kN/m (ok. 8,7 kN/m)**

☐☐ Wytrzymałość na przebicie (CBR)

→ **ok. 1,27-1,5 kN**

☐☐ Wodoprzepuszczalność

→ **ok. 100-115 l/m²/s**

☐☐ Wydłużenie

→ MD: **~45%**

→ CMD: **~65%**

☐☐ Wielkość porów O90

→ **ok. 100 μm (±30)**

☐☐ Trwałość

→ **min. 100 lat (pH 4-9)**

☐ DLACZEGO WARTO?

- ✓ większa szerokość = mniej łączeń na budowie
- ✓ szybsze układanie na dużych powierzchniach
- ✓ wyższe parametry niż wiele geowłóknin 400 g/m²
- ✓ bardzo dobra odporność na przebicie
- ✓ skuteczna filtracja i drenaż

Geowłóknina **igłowana, termicznie wzmocniana**, co zwiększa jej trwałość i wytrzymałość.

☐ **Idealna na większe inwestycje i długie odcinki**

☐ **Szybka wysyłka na terenie całej Polski**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

SZEROKOŚĆ: 3 m

DŁUGOŚĆ: 85