



Geowłoknina Polipropylenowa 16kN/m². Szerokość 6 m x 100 mb. (600 m²) 600 cm. Geowłoknina Drogowa PP

Cena

3 060,00 zł

Opis produktu

☐☐ GEOWŁÓKNINA DROGOWA POLIPROPYLENOWA PP 16 kN/m

Stabilizacja gruntu • Separacja • Drenaż - WERSJA WZMOCNIONA

☐☐ **Powierzchnia:** 600 m²

☐☐ **Format:** 6 m × 100 mb

☐☐ bardzo wysoka wytrzymałość

☐☐ skuteczny drenaż wody

☐☐ trwałość nawet do 100 lat

☐☐ CO KUPUJESZ?

Kupując 1 sztukę otrzymujesz:

→ **600 m² geowłokniny**

→ **6 m szerokości × 100 m długości**

- ✓ bez przeliczania metrów bieżących
- ✓ bardzo szeroki materiał = minimum łączeń
- ✓ szybkie pokrycie bardzo dużej powierzchni
- ✓ idealna do największych inwestycji

☐☐ PAKOWANIE I TRANSPORT

Geowłokninę wysyłamy w **wygodnych paczkach**, co zapewnia:

- ✓ bezpieczny transport
- ✓ łatwiejsze rozładunki
- ✓ szybkie rozwijanie materiału

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

→ w jednej większej paczce

lub

→ w kilku mniejszych paczkach

☐☐ ZASTOSOWANIE

- ✓ drogi dojazdowe i wewnętrzne
- ✓ parkingi i place manewrowe
- ✓ place przemysłowe i składowe
- ✓ drogi technologiczne
- ✓ duże inwestycje budowlane
- ✓ wzmocnienie podbudowy pod kostkę i kruszywo
- ✓ stabilizacja gruntów słabonośnych

-
- ✓ drenaż francuski
 - ✓ separacja warstw gruntu

☐ Idealna do największych powierzchni i ciężkich warunków eksploatacji

☐ JAK DOBRAĆ GEOWŁÓKNINĘ?

- ✓ **9 kN/m** - lekkie zastosowania
- ✓ **12 kN/m** - standardowe podjazdy i drogi
- ✓ **16 kN/m** - cięższe obciążenia, wzmocnienia, profesjonalne zastosowania

☐ **Najważniejsze: dobieraj po kN (wytrzymałości), nie gramaturze**

⚙ PARAMETRY TECHNICZNE

Polimer: **polipropylen (PP)**

☐ Wytrzymałość (MD/CMD)
→ **16 kN/m**

☐ Wytrzymałość na przebicie (CBR)
→ **ok. 2,5-3,5 kN**

☐ Wodoprzepuszczalność
→ **ok. 80-100 l/m²/s**

☐ Wydłużenie
→ MD: **~40-50%**
→ CMD: **~60-70%**

☐ Wielkość porów O90
→ **ok. 80-100 μm**

☐ Trwałość
→ **min. 100 lat (pH 4-9)**

☐ DLACZEGO WARTO?

- ✓ wysoka wytrzymałość - 16 kN
- ✓ szerokość 6 m = minimalna ilość łączeń
- ✓ szybki montaż
- ✓ bardzo dobra odporność na przebicie
- ✓ skuteczna filtracja i drenaż
- ✓ odporność chemiczna i biologiczna (PP)
- ✓ idealna do inwestycji drogowych i przemysłowych

Geowłóknina **igłowana, termicznie wzmocniana**, co zwiększa trwałość i odporność na uszkodzenia.

☐ **Profesjonalna geowłóknina do największych realizacji**

☐ **Szybka dostawa na terenie całej Polski (24h)**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

SZEROKOŚĆ: 6 m
DŁUGOŚĆ: 100