



Geowłóknina Polipropylenowa 16kN/m². Szerokość 6 m x 70 mb. (420 m²) 600 cm. Geowłóknina Drogowa PP

Cena

2 142,00 zł

Opis produktu

☐☐ GEOWŁÓKNINA DROGOWA POLIPROPYLENOWA PP 16 kN/m

Stabilizacja gruntu • Separacja • Drenaż - WERSJA WZMOCNIONA

☐☐ **Powierzchnia:** 420 m²

☐☐ **Format:** 6 m x 70 mb

- ☐☐ bardzo wysoka wytrzymałość
- ☐☐ skuteczny drenaż wody
- ☐☐ trwałość nawet do 100 lat

☐☐ CO KUPUJESZ?

Kupując 1 sztukę otrzymujesz:

- **420 m² geowłókniny**
- **6 m szerokości x 70 m długości**

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

☐☐ PAKOWANIE I TRANSPORT

Geowłókninę 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 szerokich 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 dużych i wymagających realizacji**

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

Produkt posiada dodatkowe opcje:

SZEROKOŚĆ: 6 m
DŁUGOŚĆ: 70