

Link do produktu: <https://geowlokninadrogowa.pl/geowloknina-pp-12kn-2x35m-p-479.html>



## Geowłóknina Polipropylenowa 12kN/m<sup>2</sup>. Szerokość 2 m x 35 mb. (70 m<sup>2</sup>) Geowłóknina Drogowa PP

Cena

**308,00 zł**

### Opis produktu

☐☐ GEOWŁÓKNINA DROGOWA POLIPROPYLENOWA PP 12 kN/m

**Stabilizacja gruntu • Separacja • Drenaż**

☐☐ **Powierzchnia:** 70 m<sup>2</sup>

☐☐ **Format:** 2 m x 35 mb

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

### ☐☐ CO KUPUJESZ?

Kupując 1 sztukę otrzymujesz:

- **70 m<sup>2</sup> geowłókniny**
- **2 m szerokości x 35 m długości**

- ✓ bez przeliczania metrów bieżących
- ✓ gotowy format do rozłożenia
- ✓ szerokość 2 m = mniej łączy

### ☐☐ PAKOWANIE I TRANSPORT

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

- ✓ łatwy transport
- ✓ wygodne przenoszenie
- ✓ szybkie rozkładanie

☐☐ **Materiały powyżej 150 m<sup>2</sup> wysyłamy:**

- w jednej większej paczce
- lub**
- w kilku mniejszych paczkach

### ☐☐ ZASTOSOWANIE

- ✓ podjazdy i drogi dojazdowe
- ✓ pod kostkę brukową
- ✓ chodniki i alejki
- ✓ ścieżki ogrodowe
- ✓ drenaż francuski
- ✓ stabilizacja gruntów
- ✓ separacja warstw gruntu

---

☐ Idealna dla **średnich i większych powierzchni**

Geowłóknina zapobiega mieszanemu się gruntu z kruszywem oraz poprawia odprowadzanie wody.

---

## ☐ JAK DOBRAĆ GEOWŁÓKNINĘ?

- ✓ **9 kN/m** - lekkie zastosowania
- ✓ **12 kN/m** - podjazdy, drogi, parkingi (najczęstszy wybór)
- ✓ **16 kN/m+** - ciężki sprzęt i ruch intensywny

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

---

## ⚙️ PARAMETRY TECHNICZNE

Polimer: **polipropylen (PP)**

☐ Wytrzymałość (MD/CMD)  
→ **12 kN/m**

☐ Wytrzymałość na przebicie (CBR)  
→ **ok. 1,8-2,5 kN**

☐ Wodoprzepuszczalność  
→ **ok. 90-110 l/m<sup>2</sup>/s**

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

☐ Wielkość porów O90  
→ **ok. 90-110 μm**

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

---

## ☐ DLACZEGO WARTO?

- ✓ szerokość 2 m = mniej łączeń i szybszy montaż
- ✓ wyższa wytrzymałość niż 9 kN
- ✓ idealna pod podjazdy i ruch samochodowy
- ✓ bardzo dobra odporność na przebicie
- ✓ skuteczna filtracja i drenaż

Geowłóknina **igłowana, termicznie wzmocniona**, co zwiększa trwałość.

- 
- ☐ **Idealna geowłóknina pod kostkę, podjazdy i drogi**
  - ☐ **Szybka dostawa na terenie całej Polski (24h)**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**SZEROKOŚĆ:** 2 m  
**DŁUGOŚĆ:** 35