

Link do produktu: <https://geowlokninadrogowa.pl/geowloknina-pp-12kn-2-5x100m-p-577.html>



## Geotekstyna Polipropylenowa 12kN/m<sup>2</sup>. Szerokość 2,5 m x 100 mb. (250 m<sup>2</sup>) Geotekstyna Drogowa PP

Cena

**1 100,00 zł**

### Opis produktu

#### ☐☐ GEOTEKSTYNA DROGOWA POLIPROPYLENOWA PP 12 kN/m

**Stabilizacja gruntu • Separacja • Drenaż - WERSJA UNIWERSALNA**

☐☐ **Powierzchnia:** 250 m<sup>2</sup>

☐☐ **Format:** 2,5 m × 100 mb

- ☐☐ wysoka wytrzymałość
- ☐☐ bardzo dobra wodoprzepuszczalność
- ☐☐ trwałość nawet do 100 lat

#### ☐☐ CO KUPUJESZ?

Kupując 1 sztukę otrzymujesz:

- **250 m<sup>2</sup> geotekstyny**
- **2,5 m szerokości × 100 m długości**

- ✓ gotowy format
- ✓ łatwy transport i montaż
- ✓ optymalna szerokość do prac przydomowych
- ✓ szybkie ułożenie materiału

#### ☐☐ PAKOWANIE I TRANSPORT

Geotekstynę wysyłamy w **kompaktowych paczkach**, co zapewnia:

- ✓ wygodny transport kurierem
- ✓ łatwe przenoszenie
- ✓ szybkie rozwijanie materiału

☐☐ **Materiały powyżej 150 m<sup>2</sup> mogą być wysyłane:**

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

#### ☐☐ ZASTOSOWANIE

- ✓ podjazdy do domu
- ✓ chodniki i ścieżki ogrodowe
- ✓ opaski wokół budynku
- ✓ tarasy i podbudowy pod kostkę
- ✓ ogrody i tereny zielone
- ✓ drenaż francuski
- ✓ separacja gruntu i kruszywa

---

Idealna do zastosowań przydomowych i standardowych prac drogowych

---

## JAK DOBRAĆ GEOWŁÓKNINĘ?

- ✓ **9 kN/m** - lekkie ogrody i dekoracje
- ✓ **12 kN/m** - podjazdy, chodniki, standardowe zastosowania
- ✓ **16 kN/m** - ciężkie obciążenia i drogi

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

---

## PARAMETRY TECHNICZNE

Polimer: **polipropylen (PP)**

Wytrzymałość (MD/CMD)

→ **12 kN/m**

Wytrzymałość na przebicie (CBR)

→ **ok. 2,0-3,0 kN**

Wodoprzepuszczalność

→ **ok. 80-100 l/m<sup>2</sup>/s**

Wydłużenie

→ MD: **~40-50%**

→ CMD: **~60-70%**

Wielkość porów O90

→ **ok. 80-100 μm**

Trwałość

→ **min. 100 lat (pH 4-9)**

---

## DLACZEGO WARTO?

- ✓ optymalna wytrzymałość - 12 kN
- ✓ idealna do podjazdów i chodników
- ✓ łatwy montaż i dopasowanie
- ✓ bardzo dobra filtracja i drenaż
- ✓ odporność chemiczna i biologiczna (PP)
- ✓ świetny stosunek ceny do jakości

Geowłóknina **igłowana, termicznie wzmocniana** - zwiększona trwałość i odporność na uszkodzenia.

---

**Najczęściej wybierana geowłóknina do domu i ogrodu**

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

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**SZEROKOŚĆ:** 2, 5 m

**DŁUGOŚĆ:** 100