



Trwałe zabezpieczenia budowlane

*...jakość, która się opłaca!*

**Włóknina poliestrowa (ENKE-POLYFLEXVLIES)**  
Dostawa:

**Rolki:**  
szer. 100cm i dł. 50m  
szer. 50cm i dł. 50m  
szer. 30cm i dł. 50m  
szer. 20cm i dł. 50m  
szer. 15cm i dł. 50m  
szer. 10,5cm i dł. 50m

**Narożniki wewnętrzne i zewnętrzne:**  
karton: 20 sztuk

**Mankiety:**  
Średnica 150, 100 i 75 mm  
Karton: 10 sztuk

Średnica 8, 50 mm  
Karton: 20 sztuk

# Polyflexvlies

## ENKE włóknina poliestrowa

Włóknina poliestrowa ENKE-POLYFLEXVLIES jest termicznie wiązaną włókniną igłową, o gramaturze 110g/m<sup>2</sup>, w kolorze białym. Włóknina ma bardzo dobrą przepuszczalność oraz zdolność dopasowywania się do nierówności podłoża.

**Zastosowanie:**

Włóknina ENKE-POLYFLEXVLIES znalazła zastosowanie w systemach hydroizolacyjnych ENKE w połączeniu

z płynnymi foliami tworzywowymi ENKRYL, ENKOPUR i ENKEPREN, jako wkładka zwiększająca właściwości mechaniczne systemów. W asortymencie firmy Enke-Werk znajdują się także gotowe profile z włókniny poliestrowej (gramatura 110g/m<sup>2</sup>) takie jak narożniki wewnętrzne i zewnętrzne oraz okrągłe mankiety do uszczelniania przepustów (średnica mankietów 8, 50, 75, 100 i 150mm).

[www.enke.pl](http://www.enke.pl)

# Profile z włókny ENKE-POLYFLEXVLIES

## opis produktu

### Charakterystyka

Prefabrykowane elementy wykonane są z włókny ENKE-POLYFLEXVLIES termicznie ukształtowanej, miękkiej włókny poliestrowej o gramaturze 110 g/cm<sup>2</sup>. Znane, pozytywne cechy naszej włókny ENKE - POLYFLEXVLIES: wysoka elastyczność, wysoka nasiąkliwość i odporność na rozdarcie, znajdziecie Państwo również w elementach prefabrykowanych.

Zastosowanie mankietów oraz narożników z włókny umożliwia szybkie i pewne uszczelnienie skomplikowanych elementów, co oszczędza czas i pieniądze.



**Mankiet z włókny ENKE-POLYFLEXVLIES**



**Narożnik zewnętrzny ENKE-POLYFLEXVLIES**



**Narożnik wewnętrzny ENKE-POLYFLEXVLIES**

### Dane techniczne

Baza:	Poliestrowa włóknina igłowana
Kolor:	Biały
Gramatura:	110 g/cm <sup>2</sup>
Grubość:	ok. 0,8 mm
Wzdłużna odporność na rozciąganie:	> 25 daN / 10cm
Poprzeczna odporność na rozciąganie:	> 26 daN / 10cm
Trwałość składowania:	Praktycznie nieograniczona
Narożniki wewnętrzne i zewnętrzne:	Kartony po 20 sztuk
Mankiety 150, 100, 75 mm Ø	Kartony po 10 sztuk
Mankiety 8, 50 mm Ø	Kartony po 20 sztuk

### Dostawa