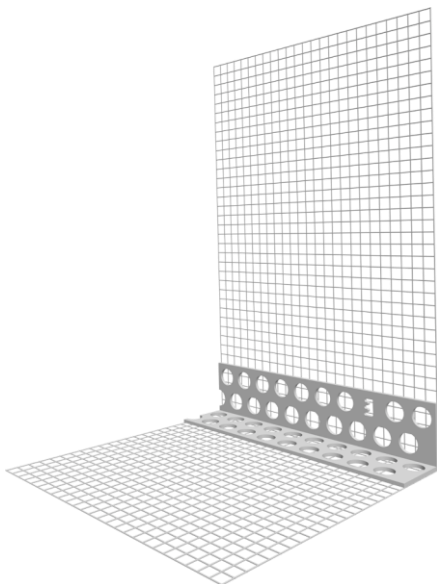


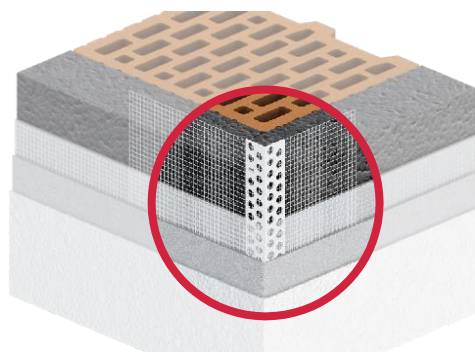
## Narożnik prosty z siatką EJOT Pro GEW

Perforowany narożnik ze zintegrowaną siatką z włókna szklanego



### Zastosowanie

Narożnik prosty z siatką przeznaczony do stosowania przy wykonywaniu ociepleń ścian zewnętrznych budynków (ETICS). Wyrób służy jako wzmocnienie i zbrojenie systemu ociepleń oraz dokładnie i prostopadle formuje naroża i krawędzie budynku pod kątem 90°. Jednostronne wysunięcie siatki o długości 10 cm względem długości profilu umożliwia optymalny i prawidłowy technicznie montaż na tzw. „zakładkę”, co pozwala uniknąć pęknięć w miejscu łączenia.



### Właściwości

- > wzmacnia oraz zbroi narożniki budynku, w tym krawędzie przy ościeżach okiennych / drzwiowych
- > idealnie wtapia się i przywiera do masy szpachlowej dzięki perforowanemu profilowi
- > łączy się z systemem ocieplenia za pomocą siatki zintegrowanej z profilem
- > estetyczne rozwiązanie zapewniające proste naroża
- > odporny na uszkodzenia mechaniczne
- > odporny na alkalia

### Dane techniczne

oznaczenie:	Pro GEW
materiał:	polichlorek winylu o gęstości 1,64 g/cm <sup>3</sup> ± 5%
długość:	2500 mm
<u>dane dotyczące siatki:</u>	
materiał:	włókno szklane o gramaturze ≥ 160 g/m <sup>2</sup>
szerokość:	80x120 / 100x150 / 100x230 mm
długość:	2600 mm
typ mocowania:	klejona
logowanie:	WL – logo EJOT / WN – brak logo EJOT

### Montaż

W razie potrzeby przyciąć narożnik do wymaganego wymiaru. Docinanie na wymiar można wykonać piłą ręczną o drobnych zębach lub dedykowanymi nożycami. Wyrób należy montować na narożnikach izolowanej elewacji (np. naroże budynku, gładź okienny). W celu prawidłowego montażu należy zatopić siatkę z włókna szklanego, w którą jest zaopatrzony profil w kleju przeznaczonym do wykonywania warstwy zbrojącej (według zaleceń producenta systemów ociepleń).

Wyrób należy stosować zgodnie z wiedzą techniczną na podstawie obowiązujących norm i przepisów techniczno-budowlanych.

### Pakowanie, transport, przechowywanie

- > w oryginalnych opakowaniach Producenta
- > w pozycji poziomej
- > w suchym i chłodnym miejscu
- > na równej powierzchni

### Informacje o bezpieczeństwie pracy:

Do montażu wymagane ogólnodostępne narzędzia budowlane.

Wyrób nie stwarza zagrożenia dla zdrowia i bezpieczeństwa podczas stosowania i użytkowania w rozumieniu Rozporządzenia REACH.

### Dokument odniesienia:

ITB-KOT-2022/2037 wydanie 1

opis wyrobu	wymiar [cm]	długość [m]	sztuk / opak.	mb / opak.	opak. / paleta	mb / paleta	siatka z włókna szklanego	numer artykułu
EJOT Pro GEW0812-250-160-WN	8 x 12	2,5	50	125	45	5 625	biała / 160 g	8 801 042 540
EJOT Pro GEW1015-250-160-WL	10 x 15	2,5	50	125	45	5 625	biała z czerwonym logo EJOT/160 g	8 801 012 548
EJOT Pro GEW1023-250-160-WL	10 x 23	2,5	50	125	36	4 500	biała z czerwonym logo EJOT/160 g	8 801 022 548