

## **SIATKA ELEWACYJNA**



- **ZABEZPIECZONA POLIMEREM**
- **WYSOKA ODPORNOŚĆ NA ŚRODOWISKO ALKALICZNE**
- **WYSOKA SZTYWNOŚĆ – ŁATWA W PRACY**
- **PROSTY SPLOT – ŁATWA W CIĘCIU**
- **NIE STRZĘPI SIĘ**
- **RÓWNIJSZE KOŃCÓWKI ROLEK**

### **PRODUKT I JEGO ZASTOSOWANIE**

GREINPLAST PRO 165 to wysokiej jakości siatka elewacyjna przeznaczona do tworzenia warstwy zbrojonej w systemach ociepleń GREINPLAST. Produkt wykonany z przędz z włókna szklanego, może służyć również do zbrojenia ścian wewnętrznych. Wykończenie na bazie polimerów zapewnia produktowi wysoką odporność na alkalia i doskonałe właściwości splotu.

## DANE TECHNICZNE

<b>Ilość m<sup>2</sup> w rolce</b>	55	
<b>Szerokość, m</b>	1,1 (-0%/+1%)	
<b>Długość, mb</b>	50	
<b>Splot:</b>	Splot gazejski	
<b>Oczka siatki (wzdłuż wątku x wzdłuż osnowy), mm</b>	(3,8 x 3,6) ± 0,5 mm	
<b>Masa na jednostkę powierzchni, g/m<sup>2</sup></b>	165 (± 5%)	
<b>Wydłużenie, %</b>	osnowa:	wątek:
- w stanie dostawy	≤ 4,5	≤ 4,5
- po przechowywaniu w roztworze alkalicznym	≤ 3,0	≤ 3,0
<b>Wytrzymałość na rozciąganie, N/mm</b>	osnowa:	wątek:
- w stanie dostawy	≥ 40	≥ 40
- po przechowywaniu w roztworze alkalicznym	≥ 20	≥ 20
<b>Wytrzymałość względna, %</b>		
wytrzymałość w stanie dostawy odniesiona do wytrzymałości po przechowywaniu w roztworze alkalicznym	≥ 50	
<b>Zawartość popiołu, %</b>	83 ± 3	
<b>Ciepło spalania, MJ/kg</b>	≤ 7,3	
<b>Skład</b>	Włókno szklane zabezpieczone wysokiej jakości polimerem	
<b>Przechowywanie</b>	Przechowywać w czystym i suchym pomieszczeniu, w temp. od -10 do +50 °C w pozycji pionowej, chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem.	
<b>Pakowanie</b>	Paleta: 33 rolki	

## **NORMY, ATESTY, ŚWIADECTWA**

Greinplast PRO 165 - element zestawów wyrobów do wykonywania ociepleń odpowiednimi systemami GREINPLAST wg wykazu nr 001/ES/Siatka PRO-165.

**Powyzsza dokumentacja dostepna po zeskanowaniu kodu QR**

