

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

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

NORMY, ATESTY, ŚWIADECTWA

Greinplast PRO 165		
Element systemów:	GREINPLAST EPS-03	ICiMB-KOT-2022/0087 wydanie 1
	GREINPLAST MW-01	ICiMB-KOT-2021/0102 wydanie 1
	GREINPLAST MWG-03	ICiMB-KOT-2021/0103 wydanie 1

Powyższa dokumentacja dostępna po zeskanowaniu kodu QR

