

FASADNA MREŽICA



145 g/m²



5x5 mm



BELA



50 m²

EVROPSKI
PRODUKT

7043127



URSA Slovenija, d.o.o.
Povhova ulica 2, 8000 Novo mesto

www.ursa.si



+386 7 39 18 349



+386 7 39 18 444



ETAG
004

ETA 16/0068



TZUS - NB 1020

CE₁₆

Priglašene številke telesa: TZUS - NB 1020

Proizvajalec: MASTERPLAST YU d.o.o.
Bodrogvari Ferenc 172., Subotica, SRB 24000, Serbia

MASTERNET SOLID / URSA FASADNA MREŽICA

Glass fibre mesh for reinforcement of external thermal insulation systems (ETICS) / Fasadna mrežica

Izjava o izvedbeni številki: ETA 16/0068

FPC No.: 1020-CPR-060043936

Bistvene značilnosti	Lastnosti
Dimenzija mrežice	(4,8 × 5,0) ± 0,5 mm
Vsebnost organskih snovi	16% (±4%)
Natančnost tkanja	Izpolnjuje zahteve
Odziv na ogenj	NPD

OPIS IZDELKA

Bistvene značilnosti	Lastnosti	Uskladitev tehnicne dokumentacije
Širina	100 cm (±1%)	ETA 16/0068 EAD 040016-00-0404, 2016
Dimenzija mrežice	(4,8 × 5,0) ± 0,5 mm	
Odrpna mrežice	(3,8 × 4,6) ± 0,5 mm	
Natančnost tkanja	pass	
Teža mrežice	145 g/m ² (±7%)	
Debelina	0,46 (±0,02) mm	
Odziv na ogenj	NPD	
Vsebnost organskih snovi	16% (±4%)	
Povprečna kalorična vrednost	6,16 MJ/kg; 0,86 MJ/m ²	
Povprečna natezna trdnost	1600 N/5 cm / 1800 N/5 cm	
Raztezak	< 4,5% / < 4,5%	
Povprečna natezna trdnost po staranju	> 1000 N/5cm / > 1000 N/5cm min 50% / min 50%	
Raztezak po staranju	< 3,5% / < 3,5%	