

# 1 Utilizzo

Prodotta da GRUPPO STAMPLAST, la rete per intonaco è disponibile in diverse colorazioni e diverse grammature.



# 2 Modelli

COD.	MOD.					
RE16-06	Rete porta intonaco pesante VTX168	○	32 rotoli	1600m	80x120x115	8,100 kg/rt

\*MEASURES IN CENTIMETERS

## Materiali

Fibra di vetro

## Colori

Bianco ○

# 3 Caratteristiche tecniche

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRES TAZIONE	SPCIFICA TECNICA
Altezza del rotolo (cm)	100 +/- 1%	EAD 040016-00-0404 § 2.2.5
Lunghezza del rotolo (m)	50	valore dichiarato dal fabbricante
Dimensione della maglia (mm)	3.7 (± 0.5) x 3.5 (± 0.5)	EAD 040016-00-0404 § 2.2.4
Peso minimo con coating (g/m²)	154.5	EAD 040016-00-0404 § 2.2.8
Resistenza a trazione (N/5cm)	Senso Longitudinale: MD 2250 (± 5%)	EAD 040016-00-0404 § 2.2.7
	Senso Trasversale: CMD 2350 (± 5%)	
Allungamento (%)	Senso Longitudinale: 3,8 ÷ 4,2	EAD 040016-00-0404 § 2.2.7
	Senso Trasversale: 3,8 ÷ 4,2	
Resistenza a trazione dopo l'invecchiamento (N/5cm)	Senso Longitudinale: MD >1000	EAD 040016-00-0404 § 2.2.7
	Senso Trasversale: CMD >1000	
Allungamento dopo l'invecchiamento (%)	Senso Longitudinale: 2.85 ÷ 3.15	EAD 040016-00-0404 § 2.2.7
	Senso Trasversale: 2.85 ÷ 3.15	
Contenuto organico (%)	15.7 (± 4%)	EAD 040016-00-0404 § 2.2.2
Spessore della rete (mm)	0.4	EAD 040016-00-0404 § 2.2.9
Combustione a caldo (MJ/kg)	NPD	EAD 040016-00-0404

## rete porta intonaco pesante\_RE16-06