

RETE ANGOLARE PER INTRADOSSI



INDICE

1. Anagrafica
2. Caratteristiche Tecniche
3. Certificazioni
4. Utilizzo
5. Posa in Opera
6. Dati Tecnici
7. Voce di capitolato

RETE ANGOLARE PER INTRADOSSI



1. ANAGRAFICA

CODICE PRODOTTO:	ZIN33-1632 ZIN33-1633
GRUPPO:	Angolari e Profili per Cappotto
FAMIGLIA:	Rete Angolare per Intradossi
NOME:	Angolare in Rete

2. CARATTERISTICHE TECNICHE

DIMENSIONI DISPONIBILI:	100 mm 200 mm
FORNITURA:	20 pz. a confezione 48 cf. a pallet 32 cf.
MATERIALE:	Rete in fibra di vetro.
COLORE:	Bianco
PESO:	1500 gr.

3. CERTIFICAZIONI

4. UTILIZZO

Utilizzata come rinforzo all'intradosso delle finestre, per disperderne le tensioni e prevenire così fenomeni fessurativi, garantendo la continuità dell'armatura del sistema cappotto.

5. POSA in OPERA

RETE ANGOLARE PER INTRADOSSI



6. DATI TECNICI

Caratteristiche	Unità di Misura	R 131	
		Ordito	Trama
Setting	per 10 cm	25 x 2	20,5
Altezza Standard	cm	110	
Lunghezza Rotolo	m	50	
Spessore Tessuto Trattato	mm	0,52	
Peso Tessuto Grezzo	g/m ²	131	
Spessore Tessuto Trattato	min g/m ²	160 ± 5%	
Contenuto Combustibile (LOI)	% of mass	20%	
Tipo Trattamento		Resistente agli alcali senza emolienti	
Dimensioni Maglia	mm	3,5 x 3,8	

Resistenza alla trazione (TS) e allungamento:

Resistenza minima alla trazione (N/50 mm) e massimo allungamento (%), è accertata secondo DIN EN ISO 13934-1 come riportato di seguito.

	Resistenza alla Trazione		Allungamento
	Valore Nominale	Valore Individuale	Valore Medio
Condizioni Standard	2000 / 2200	1900 / 1900	3,8 / 3,8
Soluzione 5% NaOH	1140 / 1300	1200 / 1200	3,5 / 3,5
Test Veloce	1500 / 1700	1250 / 1250	3,5 / 3,5
Soluzione 3 iont		1000 / 1000 50 % / 50 %	

Tolleranze:

Setting: ± 5% in Ordito e Trama

Altezza: ± 1%

Lunghezza: ± 2%

LOI: ± 3%

Ispezione di Qualità

Il modo di controllo della qualità, prendendo dei campioni e la ripresa del materiale, è in base a standard di 0326 opere.

Packing:

Il rotolo vengono impacchettati in verticale in scatole di cartone, su un pallet.

Magazzino:

I rotoli devono restare in luoghi asciutti. Temperatura di magazzino da -10°C a + 50 °C.

RETE ANGOLARE PER INTRADOSSI



7. VOCE DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	U.M.	Prezzo
Dak.B.ZIN33.16xx	Fornitura e posa in opera di Angolare preformato per intradossi di colore bianco (R131, corrispondente al peso a mq di fibra vetro al netto della resinatura). Confezionato in scatole. Realizzata in fibra di vetro Adfors Saint-Gobain di tipo E, impregnata con resine antialcaline SBR, interasse 3,5 x 3,8 mm e grammatura pari a 165 gr/m ² . Utilizzata come rinforzo all'intradosso delle finestre, per disperdere le tensioni e prevenire così fenomeni fessurativi, garantendo la continuità dell'armatura del sistema cappotto.		
Dak.B.ZIN33.1632	Dimensioni 100 mm.....	cf.	-
Dak.B.ZIN33.1633	Dimensioni 200 mm.....	cf.	-