

RETE PER CONSOLIDAMENTO MURATURE E INTONACI SPESSORATI (G121)



INDICE

1. Dati e documentazione
2. Utilizzo e Posa
3. Voce di capitolato

1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (m)	Peso	Colore	Pkg. / Pallet
RET03-4070	Rete per consolidamento murature e intonaci spessorati	1,0 x 50,0	165 gr./m ²	bianco	50 m ² / 750 m ²

MATERIALE

Realizzata in fibra di vetro Adfors Saint-Gobain di tipo, impregnata con resine antialcaline SBR, interasse 19 x 19 mm e grammatura pari a 165 gr./m².

Caratteristiche	Unità di Misura	RET03-4070	
Altezza Standard	cm	100	
Lunghezza Rotolo	m	50	
Diametro tubotto	mm	76	
Spessore Tessuto Trattato	mm	1	
Peso Tessuto Grezzo	g/m ²	121	
Spessore Tessuto Trattato	min g/m ²	165	
Contenuto Combustibile (LOI)	% of mass	20%	
Tipo Trattamento		Resistente agli alcali senza emolienti	
Dimensioni Interasse	mm	19,0 x 19,0	
Forza di Trazione Iniziale	kN/m	40	40
Soluzione 3 ioni	kN/m %	20 50%	20 50%

Tolleranze:
Setting: ± 5% in Ordito e Trama
Altezza: ± 0,2 cm
Lunghezza: ± 2%

RETE PER CONSOLIDAMENTO MURATURE E INTONACI SPESSORATI (G121)

2. UTILIZZO e POSA

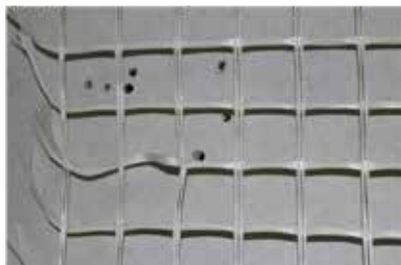
La RET03-4070 utilizzata nelle ristrutturazioni, nel consolidamento delle murature portanti e di tamponamento e per l'armatura d'intonaci spessorati. Permette la posa di uno strato di intonaco con spessore maggiore in una unica mano, ottenendo la sostituzione dello strato di malta ammalorato con facilità e velocità.

Pregi, rispetto ai metodi tradizionali sono:

- la leggerezza
- la lavorabilità (facile manipolazione, taglio (con cutter), e movimentazione del rotolo)
- la sicurezza.

Posa in Opera

Si fissa direttamente al muro con i consueti metodi di fissaggio.



La rete in fibra di vetro non si deforma in maniera permanente, ma riacquista la sua forma.

La rete zincata si deforma in maniera permanente.

3. VOCE DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	U.M.	Prezzo
Dak.B.RET03.4070	<p>Fornitura e posa in opera di Rete di colore bianco (cod identificativo G121, corrispondente al peso a mq di fibra vetro pura al netto della resinatura). Disponibile h,1,00 x 50 m. Confezionate in rotoli incellophanati. Realizzate in fibra di vetro Adfors Saint-Gobain di tipo E, impregnate con resine antialcaline SBR, interasse 19 x 19 mm, grammature rispettivamente di 165 gr/m². La RET03-4070 è utilizzata nel consolidamento delle murature portanti e di tamponamento e per l'armatura d'intonaci spessorati. Permette la posa di uno strato di intonaco con spessore maggiore in una unica mano, ottenendo la sostituzione dello strato di malta ammalorato con facilità e velocità. Pregi, rispetto ai metodi tradizionali sono: · la leggerezza · la lavorabilità (facile manipolazione, taglio (con cutter) e movimentazione del rotolo) · la sicurezza Interasse 19 x 19 mm - 1,00 x 50 m.....</p>	m ²	-