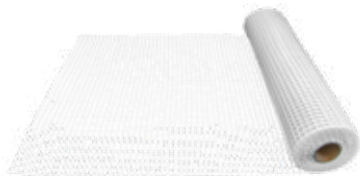


# RETE PER CONSOLIDAMENTO MURATURE E INTONACI SPESSORATI (G121)



## 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 <sup>2</sup>	bianco	50 m <sup>2</sup> / 750 m <sup>2</sup>

### 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./m<sup>2</sup>.

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 <sup>2</sup>	121	
Spessore Tessuto Trattato	min g/m <sup>2</sup>	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
<b>Dak.B.RET03.4070</b>	<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/m<sup>2</sup>.                      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 <sup>2</sup>	-