

# RETE PER RASATURA (INTERASSE 2,5 x 2,5 MM - 70 GR - R61)



## INDICE

1. Dati e documentazione
2. Utilizzo
3. Voci di capitolato

## 1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (m)	Peso	Colore	Pkg. / Pallet
RET02-1071	Rete per Rasature a Maglia Stretta Bianca - R61	1,00 x 50	70 gr./m <sup>2</sup>	Bianco	50 m <sup>2</sup> / 2.700 m <sup>2</sup>

**MATERIALE** Rete in fibra di vetro tipo E, con interasse 2,5 x 2,5 mm e grammatura pari a circa 70 gr./m<sup>2</sup>.

Caratteristiche	Unità di Misura	RET01-1071	
		Ordito	Trama
Dimensioni Interasse	mm	30 x 2	30
Peso del Filo (Tex)	gr/1.000 mm	68	68
Altezza Standard	cm	100	
Lunghezza Rotolo	m	50	
Spessore Tessuto Trattato	mm	0,28	
Peso Tessuto Grezzo	gr/m <sup>2</sup>	61	
Spessore Tessuto Trattato	min gr/m <sup>2</sup>	70	
Contenuto di materiale combustibile	% della massa / valore individuale	18	
Tipo Trattamento		Resistente agli alcali senza emollienti	
Dimensioni maglia	mm	2,5 x 2,5	

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.

Deposition method	Resistenza alla Trazione		Allungamento
	Valore Nominale	Valore Individuale	Valore Medio
Condizioni Standard	1300 / 600	1200 / 500	4,5 / 4,5
Soluzione 5% NaOH	650 / 300	600 / 250	4,0 / 4,0
Test Veloce (6 ore)	700 / 350	650 / 300	4,0 / 4,0

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:

I rotoli 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.

Tolleranze:

Settaggio	± 5% in trama e ordito
Altezza	± 1%
Lunghezza	- 0% + 2%
Contenuto materiale combustibile	± 4%

## 2. UTILIZZO

Utilizzata come soluzione efficace e personalizzata per la prevenzione delle crepe che si formano nello strato di rinforzo o sulle facciate esterne, indotte dalle tecniche di costruzione o dagli sbalzi di temperatura. Può anche essere utilizzato per un'ampia gamma di applicazione e di riparazioni, ad esempio per coprire/riparare eventuali danni esistenti sulla superficie della parete.

## 3. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	U.M.	Prezzo
Dak.B.RET02.1069	Fornitura e posa in opera di rete di colore bianco (cod. identificativo R61 corrispondente al peso a mq di fibra vetro pura al netto del finissaggio), h. 1,00 x 50 m. Confezionata in rotoli incellophanati. Rete in fibra di vetro tipo E, con interasse 2,5 x 2,5 mm e grammatura pari a circa 70 gr/m <sup>2</sup> . Utilizzata in quanto particolarmente sottile, ma con buona resistenza allo strappo, ideale per rinforzare lavorazioni con malta bituminosa o guaina liquida (sia a base di resine acriliche come anche epoxibituminose). Dimensioni 1,00 x 50 m.....	m <sup>2</sup>	-