

RETE PER RASATURA (INTERASSE 2,2 x 2,3 MM - 60 GR - R51)



INDICE

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

1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (m)	Peso	Colore	Pkg. / Pallet
RET02-1069	Rete per Rasature a Maglia Stretta Bianca - R51	1,00 x 50	60 gr./m ²	Bianco	50 m ² / 2.700 m ²

MATERIALE Rete in fibra di vetro tipo E, con interasse 2,2 x 2,3 mm e grammatura pari a circa 60 gr./m².

Caratteristiche	Unità di Misura	RET01-1020D	
		Ordito	Trama
Dimensioni Interasse	mm	40 x 2	35
Peso del Filo (Tex)	gr/1.000 mm	34	68
Altezza Standard	cm	100	
Lunghezza Rotolo	m	50	
Spessore Tessuto Trattato	mm	0,24	
Peso Tessuto Grezzo	gr/m ²	51	
Spessore Tessuto Trattato	min gr/m ²	60	
Tipo Trattamento		Resistente agli alcali senza emolienti	
Dimensioni Interasse	mm	2,2 x 2,3	

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	875 / 850	850 / 700	4,0 / 4,0
Soluzione 5% NaOH	500 / 450	425 / 350	4,0 / 4,0
Test Veloce	550 / 600	450 / 450	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.

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 R51 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 2,2 x 2,3 mm e grammatura pari a circa 60 gr/m ² . 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 ²	-