



RETINVETRO PER RASANTI

ARMATURA IN FIBRA DI VETRO

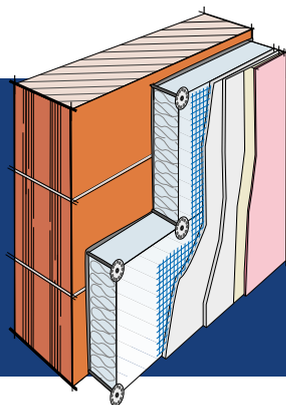
ALICALI RESISTENTE PER RASATURE

DESCRIZIONE

Rete in fibra di vetro indemagliabile e resistente agli alcali, impiegata nei sistemi d'isolamento a cappotto (ETICS) come armatura dello strato di rasatura del pannello isolante. L'utilizzo della rete permette di distribuire in modo uniforme le tensioni a cui il sistema può essere sottoposto (fenomeni di ritiro, sollecitazioni meccaniche, sbalzi termici, ecc), riducendo notevolmente il rischio di fessurazioni superficiali nella facciata. La rete inoltre, armando lo strato di rasatura, permette una maggiore protezione del pannello isolante sottostante.

La rete è conforme alla Linea Guida ETAG004 per ETICS (External Thermal Insulation Composite System), come certificato da IFBT GmbH-MFPA Leipzig GmbH.

CARATTERISTICHE TECNICHE		
	Normativa	RETINVETRO PER RASANTI
Aspetto		Rotolo
Colore		Azzurro
Misure disponibili		1.00 x 50 m
Setting - per 10 cm		ordito 23 x 2 ±1% trama 17 ±1%
Altezza standard		100 cm ±1%
Lunghezza tessuto trattato		0.50 mm ±2%
Tipo trattamento		resistente agli alcali senza emolienti
Dimensione maglia		4 x 5 mm
Caratteristiche prestazionali	Normativa	Prestazione prodotto
Resistenza alla trazione - condizioni standard	DIN EN ISO 13934-1	> 1.750 N/5 cm > 1.550 N/5 cm



CERTIFICAZIONE ETA

(European Technical Approval)

Il sistema di isolamento termico a cappotto INDEX

è certificato **ETA 13/0134**



index

A SIKA COMPANY



3ª DIVISIONE



4ª DIVISIONE
2ª LINEA



5ª DIVISIONE

R