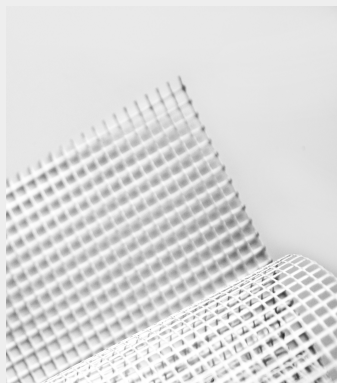


Kimitech 500

ST4-0217



Rete di armatura in fibra di vetro con appretto antialcalino da 220 g/mq per rinforzare rasature con malte e resine

DESCRIZIONE

Kimitech 500 è una rete in fibra di vetro con appretto antialcalino di grammatura pari a ~ 220 g/mq, caratterizzata dal mantenimento di elevate resistenze anche dopo invecchiamento.

IMPIEGHI

Kimitech 500 è utilizzata per molteplici interventi di tipo non strutturale. Fra essi è possibile annoverare: rasatura finale di isolanti termici nei sistemi di isolamento a cappotto; armatura di malte **Betonfix** o **Limepor** nella rasatura di intonaci o strutture; rasatura armata di intonaci termici; armatura di sistemi epossicementizi **Kimitech ECF** e **Kimitech ECA** nel caso si intervenga sopra pavimentazioni ceramiche esistenti che non si intenda rimuovere (previa pallinatura).

Quale che sia l'impiego previsto, i successivi fogli di rete **Kimitech 500** devono essere sormontati tra loro di almeno 10 cm.

APPLICAZIONE

Per la realizzazione dei vari tipi d'intervento consultare i capitoli di riferimento e le schede tecniche dei materiali da utilizzare.

CONFEZIONI

Rotoli: Larghezza 100 cm, lunghezza 50 m.

AVVERTENZE

Prodotto destinato ad uso professionale.

Le caratteristiche tecniche e le modalità d'applicazione da noi indicate nel presente bollettino sono basate sulla nostra attuale conoscenza ed esperienza, ma non possono comportare nessuna garanzia da parte nostra sul risultato finale del prodotto applicato.

Il cliente è tenuto a verificare che il prodotto sia idoneo per l'impiego previsto e ad accertarsi che il bollettino tecnico sia valido e non superato da successivi aggiornamenti.

Caratteristiche	Valore tipico
Allungamento tipico a rottura (orditura)	5 %
Allungamento tipico a rottura (trama)	5 %
Maglia	8x8 mm
Colore	Bianco
Peso	222 g/m ²
Carico di rottura a trazione (orditura)	3000 N/50 mm
Carico di rottura a trazione (trama)	3000 N/50 mm