

KEDIL NET

Rete in fibra di vetro, resistente agli alcali, per l'armatura di protezioni impermeabilizzanti, di rivestimenti a cappotto, di rasanti e collanti.

CAMPI DÌ APPLICAZIONE

- Impermeabilizzazioni realizzate con la linea KEDILASTIC.
 - Impermeabilizzazioni realizzate con ISOLFLEX.
 - Rasature di rivestimenti a cappotto realizzati con RASOKOLL.
 - Rasature di calcestruzzi cellulari realizzati con KEDYCELL.
 - Incollaggio di piastrelle su sottofondi con cavillature o destinate a traffico pesante, vibrazioni, sollecitazioni termiche e meccaniche.
 - Rasatura di sottofondi con cavillature, o soggetti a vibrazioni o sollecitazioni termiche e meccaniche.
-

NATURA DEL PRODOTTO

Rete in fibra di vetro, resistente agli alcali

OPERAZIONI DI POSA

Applicare una rasatura uniforme di circa 1-1,5 mm con il prodotto da armare, utilizzando una spatola liscia, pennello o rullo a pelo corto, a seconda delle modalità descritte per il prodotto in uso. Sul prodotto fresco adagiare la rete e spingerla delicatamente in modo da annegarla completamente nello strato applicato. Applicare la seconda mano di prodotto, se previsto, una volta che la prima mano risulta pedonabile. Al fine di assicurare continuità nelle prestazioni meccaniche attese, gli strati di rete adiacenti dovranno sormontarsi di circa 5 cm.

IDENTIFICATIVI

Dati del prodotto	Valore
Aspetto	Rete in fibra di vetro
Colore	Verde
Peso	155 gr/m ² ±5%
Larghezza maglia	4x5 mm
Confezione	50 m x 1 m
Conservazione (in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito)	Nessuna limitazione
Voce doganale	7019 90 99

PROPIETA FISICHE

Dati del prodotto	Valore	Norma
Carico di rottura	1600 N/5 cm	DIN 53504
Allungamento a rottura	4.5%	DIN 53504
Resistenza agli' alcali	si	

RISULTATI OTTENUTI ALLE CONDIZIONI STANDARD DI TEMPERATURA DI 23 C° ±2 .UMIDITÀ RELATIVA AL 50 %
±5.VENTILAZIONE MINORE DI 2 M/SEC

CONSIGLI TECNICI

- Proteggere i lavori realizzati dal sole battente, pioggia o dilavamenti per almeno 24 ore, o dal gelo per un periodo di tempo sufficiente alla presa.
- Realizzare spessori di almeno 1 mm per annegare la rete.
- Crepe o fessurazioni dei sottofondi dovranno essere sigillate con REPOX, prima di iniziare le operazioni di rasatura, impermeabilizzazione o incollaggio.
- **KEDIL NET** è idoneo per tutte le applicazioni descritte, senza richiedere trattamenti preventivi o supplementari

AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

Non applicare in condizioni e/o modalità differenti da quanto esplicitamente dichiarato in questa scheda tecnica

KEDIL

raccomanda di prendere visione delle **Note Introduttive** che completano i contenuti della presente scheda.

Tutti i consigli tecnico-applicativi presenti nelle schede tecniche, riportati verbalmente o per scritto, sono frutto delle nostre migliori esperienze.

Tuttavia, non potendo intervenire direttamente sul cantiere e sull'esecuzione dei lavori, queste informazioni sono da ritenersi non impegnative e, pertanto, non vincolanti né legalmente né in altro modo nei confronti di terzi. Sugeriamo, quindi, al cliente/applicatore di effettuare le opportune prove dei nostri prodotti, per valutarne il comportamento rispetto alle condizioni di metereologiche e applicative cui verranno sottoposti.

Al fine di verificare che la presente scheda tecnica non sia stata aggiornata e/o sostituita da edizioni successive, prima dell'impiego dei nostri prodotti, consigliamo di scaricare dal nostro sito, www.kedil.eu, la versione più aggiornata.