



KEDIL NET



155 g/m² ± 5%



4x5 mm

DESCRIZIONE PRODOTTO

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

CAMPO DI 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.
- Rinforzo intonaci, pareti, muratura con cavillature.
- Rasatura di sottofondi con cavillature, o soggetti a vibrazioni o sollecitazioni termiche e meccaniche.

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

Aspetto	Colore	Glass Type	Peso del materiale	Larghezza maglia	Confezione	Conservazione (in luogo asciutto e nell'imballo fornito)	Voce Doganale
Rete in fibra di vetro	Verde	E	158 gr/m ² ±5%	4 x 5 mm	50 m x 1 m	Nessuna limitazione	7019 90 99

PROPRIETÀ FISICHE

	Resistenza a trazione verso trama	Resistenza a trazione verso ordito	Resistenza a trazione dopo invecchiamento	Allungamento a rottura	Contenuto o Ceneri	Resistenza alcalina
VALORE	2000 N/5 cm	1700 N/5 cm	≥ 20 N/mm	4.5%	83%	si
NORMA	ETAG 004 (en iso 13934)	ETAG 004 (en iso 13934)	≥ 50% valore rif. standard	DIN 53504	ETAG 004 (ISO 1887)	

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.

RILEVAZIONE DATI a + 23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

Limiti di responsabilità

Le presenti informazioni si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze. A causa delle diversità dei materiali presenti sul mercato ed al fatto che le condizioni di applicazione sfuggono al nostro controllo, si deve verificare, con prove adeguate, l'idoneità del prodotto per lo specifico uso preso in considerazione. Le responsabilità di Abrasivi Adria S.r.l. si limita alla garanzia della costante qualità del prodotto.