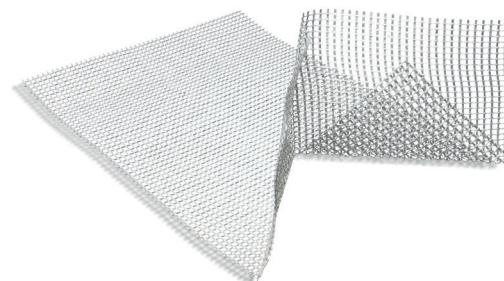


Rete Angolare per Finestre

Angolare di rete in fibra di vetro preformato da inserire in corrispondenza degli angoli di porte, finestre e aperture in genere come rinforzo aggiuntivo alla rete di armatura.

La rete dell'angolare è trattata con appretto resistente agli alcali e realizzata con fibra di vetro di qualità superiore.



1. **Compatibile con ogni tipo di rasante di origine minerale, cementizia o a calce**
2. **Garantisce la continuità della rasatura armata sugli angoli delle aperture in genere**
3. **Aumenta la resistenza della rasatura armata sui punti critici di sfogo delle tensioni**
4. **Inalterabile, all'interno di un ambiente alcalino, alle aggressioni chimiche o da parte di microrganismi**

Campi di applicazione

→ Destinazione d'uso

Rete Angolare per Finestre tridimensionale per il rinforzo meccanico di angoli di finestre, porte o aperture in genere nei sistemi di isolamento a cappotto.

Rasanti compatibili:

- rasanti minerali in genere

Indicazioni d'uso

→ Preparazione

Le Reti Angolari per Finestre sono pronte all'uso.

→ Applicazione

Le Reti Angolari per Finestre si applicano stendendo una mano di Adesivo&Rasante da cappotto sul pannello termocoibente in corrispondenza dell'angolo dell'apertura. Inglobare la rete angolare per finestre nel rasante facendola aderire con la pressione della spatola. Le Reti Angolari per Finestre vanno sempre sormontate con la rete di rinforzo da cappotto durante la fase consueta di rasatura armata della facciata.

→ Pulizia

Le Reti Angolari per Finestre non richiedono pulizia. Gli attrezzi utilizzati per applicare i materiali impiegati per il loro inglobamento vanno puliti rispettando le prescrizioni delle relative schede tecniche.

Voce di capitolato

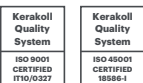
Per il rinforzo meccanico degli angoli di aperture tipo porte e finestre su sistemi termocoibenti a cappotto e per cautelarsi contro eventuali fessurazioni applicare le reti tridimensionali per finestre tipo Rete Angolare per Finestre di Kerakoll Spa. Applicare i rasanti con idonea spatola metallica sul supporto precedentemente preparato, pulito, planare e dimensionalmente stabile. Inglobare le reti nel rasante e, a indurimento avvenuto, ricoprire con un'ulteriore mano di rasante.

Dati tecnici secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aspetto	rete speciale bianca
Natura chimica	rete in fibra di vetro apprettata
Peso rete apprettata	160 g ± 5%
Spessore medio rete apprettata	0,52 mm
Luce maglie rete	3,5x3,8 ± 0,5 mm

Avvertenze

- Prodotto per uso professionale
 - attenersi alle norme e disposizioni nazionali
 - rispettare i giunti di dilatazione presenti
 - mantenere all'asciutto, proteggere dall'umidità, dai raggi UV e da fonti di calore
 - operare a temperature comprese tra +5 °C e +30 °C
 - stoccare a temperature comprese tra -5 °C e +40 °C
- il prodotto è un articolo secondo le definizioni del Regolamento (CE) n. 1907/2006 e pertanto non necessita di Scheda di Dati di Sicurezza
 - per quanto non previsto contattare il Technical Customer Service Kerakoll:
+ 39 0536.811.516
www.kerakoll.com/contatti



I dati relativi al Rating sono riferiti al GreenBuilding Rating Manual 2012. Le presenti informazioni sono aggiornate a Gennaio 2025; si precisa che esse possono essere soggette ad integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di KERAKOLL SpA; per tali eventuali aggiornamenti, si potrà consultare il sito www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA risponde, pertanto, della validità, attualità ed aggiornamento delle proprie informazioni solo se estrapolate direttamente dal suo sito. La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche e applicative. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Compagnia. Si consiglia pertanto una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.