

Rasobuild® Rinforzo



Nastro di tessuto tecnologico a micromaglie incrociate in polipropilene, idoneo per armare rasature su sottofondi stabili in presenza di lesioni o microcavillature. Rinforzo elastico nel collegamento di lastre accostate.

Rasobuild® Rinforzo è un'armatura flessibile antialcalina per rasanti minerali, cementizi, a base gesso, stucchi sintetici e paste bituminose. Elasticità bidirezionale idonea per applicazioni di collegamento fra superfici discontinue.

Plus Prodotto

- Nastro in tessuto elastico larghezza 20 centimetri per sovrapposizione su lesioni statiche
- Facile stesura e adattabilità ai sottofondi
- Eccellente inglobamento di adesivi, stucchi, rasanti e paste sigillanti nei microfori del tessuto
- Applicabile per semplice contatto su rasature fresche

Campi d'applicazione

Destinazione d'uso

Armatura di rasanti minerali, cementizi o a base gesso su fondi lesionati ma stabili. Spessori dei rivestimenti da 1 a 3 mm.

Rasanti compatibili:

- rasanti cementizi e base gesso, stucchi in pasta

Fondi:

- calcestruzzi prefabbricati e gettati in opera
- intonaci microlesionati di facciata
- pannelli in gesso e cartongesso

Interni, esterni ad uso civile, commerciale e industriale.

Non utilizzare

Su giunti di dilatazione o a diretto contatto con il sottofondo.

Indicazioni d'uso

Preparazione dei supporti

In generale i supporti devono essere puliti da polvere, oli e grassi, esenti da risalite d'umidità, privi di parti friabili ed inconsistenti o non perfettamente ancorate come residui di cemento, calce, vernici e colle che vanno totalmente asportate. Il supporto deve essere stabile, non deformabile e avere già compiuto il ritiro igrometrico di maturazione.

Indicazioni d'uso

Preparazione

Togliere l'imballo protettivo e srotolare la rete. Rasobuild® Rinforzo si taglia con ordinarie forbici antinfortunistiche.

Applicazione

Rasobuild® Rinforzo si applica sulla prima mano di prodotto ancora fresco. Stendere la rete e farla aderire con la pressione della spatola. I fogli vanno sovrapposti per almeno 5 cm sui sormonti.

Pulizia

Rasobuild® Rinforzo non richiede pulizie. Gli attrezzi utilizzati per applicare i materiali impiegati per il suo inglobamento vanno puliti rispettando le prescrizioni delle relative schede tecniche.

Voce di capitolato

Rettifiche o rasature di supporti saranno realizzate con l'inserimento di armatura elastica di rete in microfibra di poliestere tipo Rasobuild® Rinforzo della Compagnia Kerakoll. Applicare i rasanti con spatola metallica liscia sul supporto precedentemente preparato, pulito e dimensionalmente stabile. Inglobare la rete nella prima mano e, a indurimento avvenuto, ricoprire Rasobuild® Rinforzo con una seconda mano di prodotto.

Dati tecnici Secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aspetto	tessuto microforato
Natura chimica	PES
Altezza	≈ 1 m
Conservazione	Illimitata
Confezione	rotolo 50 m
Larghezza	≈ 20 cm
Spessore	≈ 250 µm
Peso	≈ 55 g/m ²

Performance High-Tech

Allungamento a rottura	≈ 100%	
Resistenza all'ozono	grado 0	ISO 1431-1
Resistenza dai raggi UV	grado 3-4	ISO 105
Temperatura d'esercizio	da -30 °C a +90 °C	

Rilevazione dati a +23 °C di temperatura, 50% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere.

Avvertenze

- **Prodotto per uso professionale**
- rispettare giunti di dilatazione presenti
- per quanto non previsto consultare il Kerakoll Worldwide Global Service 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com

Le presenti informazioni sono aggiornate a Gennaio 2010; 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.

Kerakoll
Quality
System

ISO 9001
CERTIFIED

KERAKOLL
The GreenBuilding Company

Kerakoll S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com