

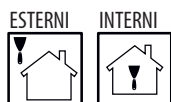
RX-400 RX-400C

Rualaix®

ELASTIC



Stucco elastico in fibra di vetro indicato per il riempimento e la sigillatura di fessure e crepe su soffitti e facciate soggette a movimenti. Finitura liscia.



INFORMAZIONI SULLA DIRETTIVA 2004/42/CE

CATEGORIA i1, RIVESTIMENTI AD ALTE PRESTAZIONI MONOCOMPONENTI, A BASE ACQUOSA

Limite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)
Questo prodotto contiene 46,42 g/l COV max.

COPERTURA

CON QUALSIASI TIPO DI VERNICE NON ELASTICA DOPO ASCIUGATURA COMPLETA

CLASSIFICAZIONE SECONDO LA NORMA EN 16566

G3S2V2W2A0C0R0

SUPPORTI

Gesso, intonaco, cemento, mattoni, pietra, legno, calcestruzzo, calcestruzzo cellulare, supporti semiassorbenti.

I supporti devono essere sani, asciutti, coesivi, assorbenti, ben aderenti, puliti e privi di polvere.

CARATTERISTICHE

- Rasatura senza migrazione di fibra verso la superficie
- Armatura con fibra di vetro
- Extra-bianco
- Applicabile in spessore
- Eccellente tissotropia
- Altamente flessibile
- Grande aderenza
- Sostituisce le bende in fibra di vetro
- Conservazione: 12 mesi nell'imballaggio originale al riparo dall'umidità

IDEALE PER

- Riempire e sigillare fessure e crepe di soffitti e facciate soggette a movimento



- 15Kg Pallet da 33 secchi da 15 kg.
- 5Kg Pallet da 24 scatole da 4 x 5 kg.
- 1Kg Pallet da 44 scatole da 12 x 1 kg.
- Pallet da 64 scatole da 18 x 350 g.
- 310ml Pallet da 120 scatole da 12 x 310 ml.

Preparazione
Pronto all'uso. Pulizia degli utensili con acqua.

Resa
60 - 70 g/metro lineare

pH
7.0 - 8.0

Spessore massimo di applicazione
10 mm

MPa
Aderenza > 16 Kg/cm² su calcestruzzo

Classificazione di reazione al fuoco
D - s2 - d0

Vita utile
Illimitata

Asciugatura a 1 mm di spessore
Assorbente: 12 h

Granulometria massima
200 micron senza fili di fibra