

RX-200

Rualaix®

XTER-F ESTERNI

Intonaco fine indicato per riparare e rasare facciate e pareti con piccoli difetti.
Presatura media.



SUPPORTI

Cemento, calcestruzzo, muri in mattoni, pietra, residui di vernici non elastiche.
I supporti devono essere sani, asciutti, coesivi, assorbenti, ben aderenti, puliti e privi di polvere.

CARATTERISTICHE

- Presatura media.
- Facilità di applicazione.
- Colore bianco.
- Applicazione a strato sottile e spesso.
- Conservazione: 12 mesi nell'imballaggio originale al riparo dall'umidità.
- **Avvertenza:** L'applicazione di una pittura contenente pigmenti non resistenti alla sua alcalinità può produrre scolorimenti. Al fine di evitare questo effetto estetico, raccomandiamo l'applicazione prima della verniciatura di un primer di regolazione dell'assorbimento o di un fissativo all'acqua o al solvente. Per ulteriori informazioni sulle precauzioni da prendere in considerazione prima di applicare pitture su supporti cementizi o all'esterno, è possibile consultare la nostra brochure informativa disponibile in questa struttura.

IDEALE PER

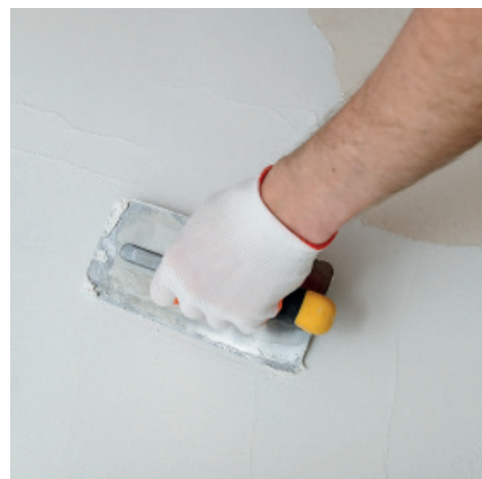
- Riparare fessure e microfessure.
- Riparare crepe senza movimento e di carattere non strutturale.
- Rasare e intonacare pareti esterne.

COPERTURA

CON QUALSIASI TIPO DI VERNICE CONVENZIONALE
DOPO ASCIUGATURA COMPLETA

CLASSIFICAZIONE SECONDO LA NORMA
EN 16566

G3S2V2W2A0C0R0



Pallet da 66 sacchi
da 15 kg.



Pallet da 35 scatole
da 4 x 5 kg.



Pallet da 36 scatole
da 20 x 1 Kg.



Acqua di impasto
0,35 litri d'acqua per kg di intonaco



Resa
1.15 - 1.20 Kg/m²



12.0 - 13.0



Spessore massimo di applicazione
10 mm



Aderenza
> 7 Kg/cm² su cemento



Classificazione di reazione al fuoco
A1 y A1_{FL}



Vita utile
2 h 30' - 3 h 30'



Asciugatura a 1 mm di spessore
Calcestruzzo: 3 - 4 h



Granulometria massima
300 micron