

RX-116

Rualaix®

ETICHETTA BLU

Intonaco indicato per il riempimento e la riparazione di cavità e crepe.
Asciugatura normale.



* information représentative des émissions dans l'air intérieur des substances volatiles présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de C (fortes émissions) à A+ (très faibles émissions).

INTERNI



COPERTURA

CON QUALSIASI TIPO DI VERNICE NON ELASTICA
DOPO ASCIUGATURA COMPLETA

CLASSIFICAZIONE SECONDO LA NORMA
EN 16566

G3S2V3W2A0C0R0

SUPPORTI

Gesso, intonaco, cemento, vernici plastiche non elastiche.

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

CARATTERISTICHE

- Presa rapida
- Asciugatura normale
- Non si ritira e non crepa
- Additivato con agenti anti-cracking
- Applicabile a strato sottile e spesso
- Facile da carteggiare
- Facilità di applicazione
- Conservazione: 6 mesi nell'imballaggio originale al riparo dall'umidità

IDEALE PER

- Riparare giunti tra lastre di cartongesso
- Incollare modanature e pannelli di gesso decorativo
- Riparare crepe e fori non strutturali



15Kg Pallet da 66 sacchi da 15 kg.

5Kg Pallet da 35 scatole da 4 x 5 kg.

1Kg Pallet da 36 scatole da 20 x 1 kg.

Acqua di impasto
0,45 - 0,50 litri d'acqua per kg di intonaco

Resa
0.90 - 1.05 Kg/m²/mm

pH 6.0 - 7.0

Spessore massimo di applicazione
8 mm per intonacare
Illimitato per riparare

MPa **Aderenza**
> 6 Kg/cm² su cemento e vernice

Classificazione di reazione al fuoco
A1

Vita utile
35' - 50'

Asciugatura a 1 mm di spessore
Calcestruzzo e vernice: 4 - 5 h
Intonaco: 3 - 4 h

Granulometria massima
200 micron