

RX-312



Rualaix®

GARN 'XPERT

Intonaco di rinnovamento (rasatura, riempimento, riparazione)
Pronto all'uso



* 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



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 < 140 g/l COV max.

COPERTURA

CON QUALSIASI TIPO DI VERNICE NON ELASTICA
DOPO ASCIUGATURA COMPLETA

CLASSIFICAZIONE NF T36-005: FAMIGLIA III - CLASSE 2
CODIFICA (EN 16-565)

G3S2V0W0A0C0R0

SUPPORTI

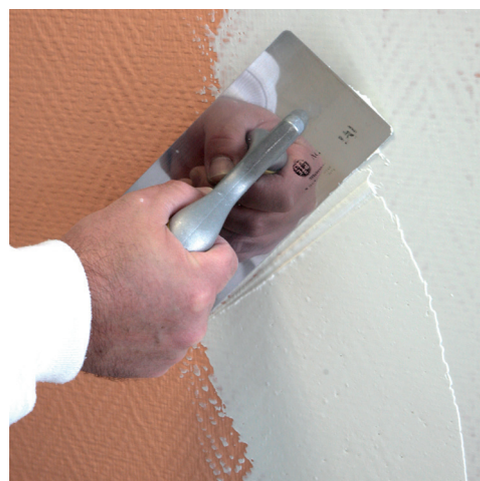
Gesso, intonaco, fondi dipinti, gotelé plastificato, tessuto in fibra di vetro verniciato, cemento, malte cementizie e tutti i tipi di supporti assorbenti e tipici in edilizia. I supporti devono essere sani, asciutti, coesivi, assorbenti, ben aderenti, puliti e privi di polvere.

CARATTERISTICHE

- Eccellente lavorabilità
- Non restringe
- Non si stacca
- Prodotto pronto all'uso
- Facilità di applicazione
- Conservazione: 12 mesi nell'imballaggio originale al riparo dall'umidità.

IDEALE PER

- Rinnovare fondi vecchi o dipinti.
- Riparare righe, urti, graffi, microfessure.
- Livellare fondi in rilievo o testurizzati.
- Rasale gotelé plastificati.



20Kg Pallet da 44
secchi da 20 kg.

6Kg Pallet da 120
secchi da 6 kg.

Preparazione
Pronto all'uso.
Pulizia degli utensili con acqua

Resa
1,50 - 2,00 kg/m²/mm

pH 8,5 - 9,5

Spessore massimo per strato
3 mm

MPa
> 8 Kg/cm² su vernice
> 7 Kg/cm² su calcestruzzo

Granulometria
200 micron

Vita utile
Illimitata

Asciugatura a 1 mm di spessore
Supporto assorbente: 3 - 4 h