

RX-606

Rualaix®

3 IN 1

Primer, intonaco, vernice airless



* 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).



SUPPORTI

Gesso, intonaco, lastre di cartongesso, qualsiasi tipo di fondo assorbente. I supporti devono essere sani, asciutti, coesivi, assorbenti, ben aderenti, puliti e privi di polvere.

CARATTERISTICHE

- Senza presa
- Elevato potere coprente
- Eccellente levigatura e livellamento
- Ottima posa in condizioni normali di asciugatura
- Possibilità di colorare con coloranti in fase acquosa
- Conservazione: 12 mesi nell'imballaggio originale al riparo dall'umidità

IDEALE PER

- Intonacare e verniciare gessi proiettati e pannelli di cartongesso
- Tipici fondi assorbenti senza dover applicare prima un primer



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 3,03 g/l COV max.

COPERTURA

CON QUALSIASI TIPO DI VERNICE NON ELASTICA DOPO ASCIUGATURA COMPLETA

CLASSIFICAZIONE SECONDO LA NORMA EN 16566

G3S2V2W2A0C0R0



25kg Pallet da 33 secchi da 25 kg.

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

Resa
1,50 - 2,00 kg/m²/mm

pH 10.0 - 11.0

Spessore massimo per strato
1 mm

MPa
Aderenza
> 7 Kg/cm² su cemento
> 9 Kg/cm² su vernice

Classificazione di reazione al fuoco
A2 - s1 - d0

Vita utile
Illimitata

Asciugatura a 1 mm di spessore
Intonaco: 2 - 3 h
Calcestruzzo e vernice: 5 - 7 h

Granulometria massima
200 micron