

RX-800

Unijunta®

PRESA 1 h 30' - 2 h

Stucco indicato per il riempimento di giunti tra lastre di cartongesso.
Presca rapida.



INTERNI



COPERTURA

CON QUALSIASI TIPO DI VERNICE NON ELASTICA
DOPO ASCIUGATURA COMPLETA

CLASSIFICAZIONE SECONDO LA NORMA
UNE-EN 13963
3B NORMALE

LIVELLO DI QUALITÀ 4 (Q4)

SUPPORTI

Lastre di cartongesso.

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

CARATTERISTICHE

- Finiture di grande raffinatezza e qualità
- Eccellente lavorabilità
- Facile da rasare e carteggiare
- Eccellente aderenza
- Elevato potere di riempimento
- Presca rapida
- Asciugatura rapida in strato sottile
- Conservazione: 6 mesi nell'imballaggio originale al riparo dall'umidità

IDEALE PER

- Riempimento di giunti tra lastre di cartongesso mediante interposizione di carta nastro in fibra
- Riparazione di piccoli difetti come righe, urti e graffi sulle lastre di cartongesso
- Intonacatura totale di lastre di cartongesso a strato sottile (finitura Q4)



Pallet da 66
sacchi da 15 kg.



Pallet da 35 scatole
da 4 x 5 Kg.



Acqua di impasto

0,45 litri d'acqua per kg di polvere



Resa

250 - 300 g/m²/mm



7.0 - 8.0



Spessore massimo per la stuccatura

10 mm



Aderenza

> 4 Kg/cm² su lastra di calcestruzzo



Classificazione di reazione al fuoco

A1



Vita utile

1 h 30' circa



Asciugatura a 1 mm di spessore

Intonaco: 1 h 30' - 2 h



Granulometria massima

300 micron