

RX-802

Unijunta®

ENDURECIMENTO 12 H

Massa indicada para o preenchimento de juntas entre placas de gesso cartonado.
Endurecimento lento.



UNE13963
3B LENTO

Q1-Q4



INTERIOR



SUPPORTES

Placas de gesso cartonado.

Os suportes devem estar em bom estado, secos, coesos, absorventes, estar bem aderidos, limpos e isentos de pó.

CARACTERÍSTICAS

- Acabamentos de grande requinte e qualidade
- Excelente trabalhabilidade
- Fácil de alisar e lixar
- Excelente aderência
- Grande capacidade de preenchimento
- Endurecimento lento
- Secagem rápida em camada fina
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade.

IDEAL PARA

- Preenchimento de juntas entre placas de gesso cartonado por intercalação de papel ou fita de fibra.
- Reparação de pequenos defeitos, tais como arranhões, pancadas e arranhões em placas de gesso cartonado.
- Reboco total de placas de gesso cartonado em camada fina (acabamento Q4).

REVESTIMENTO

PARA TODOS OS TIPOS DE TINTAS NÃO ELÁSTICAS
APÓS SECAGEM COMPLETA

CLASSIFICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM
A NORMA

UNE-EN 13963

3B LENTO

NÍVEL DE QUALIDADE 4(Q4)



Paquete de 66
sacos de 15 kg.



Paquete de 35
caixas de 4 x 5 kg.



Água para amassar

0,45 - 0,48 litros de água por kg de pó



Desempenho

200 - 250 g/m²/mm



6,5 - 7,5



Espessura máxima para o rejunte

10 mm



Aderência

> 5 Kg/cm² sobre betão



Classificação relativamente ao fogo

A1



Vida útil

12 H aprox.



Secagem em 1 mm de espessura

Estuque: 2 - 3 H



Granulometria máxima

300 microns