

RX-127

Rualaix®

ISOLXTREM PER INTERNI

Intonaco in polvere adatto per l'isolamento termico e acustico degli ambienti interni.

INTERNI



COPERTURA

CON QUALSIASI TIPO DI VERNICE NON ELASTICA
DOPO ASCIUGATURA COMPLETA

CLASSIFICAZIONE SECONDO LA NORMA
EN 16566

G3S2V0W0A0C0R0

SUPPORTI

Assorbenti tradizionali o primer semiassorbenti, gesso, lastre di cartongesso, intonaco, cemento, calcestruzzo e vernici plastiche non elastiche.

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

CARATTERISTICHE

- Facile da applicare, rasare e carteggiare
- Formulato da microsfeere cave
- Eccellente potere coprente
- Prodotto alleggerito. Non fessura e non si ritira
- Traspirante al vapore acqueo
- Aumenta il punto di condensa dei supporti all'interno delle quali è stato applicato (rapporto 11/3716-2702). Anticondensa
- Isolamento acustico: smorza il rumore esterno e viceversa
- Conservazione: 12 mesi nell'imballaggio originale al riparo dall'umidità

IDEALE PER

- Isolare termicamente e acusticamente gli ambienti
- Evitare la formazione di acqua di condensa in zone ad alto contenuto di umidità ambientale



9kg

Pallet da 66 sacchi
da 9 kg.



Acqua di impasto

0,44 - 0,48 litri d'acqua per kg di intonaco



Resa

0.6 - 0.8 Kg/m²/mm



7.0 - 8.0



Spessore massimo di applicazione

20 mm



Aderenza

> 5 Kg/cm² su cemento
> 3 Kg/cm² su vernice



Classificazione di reazione al fuoco
A1



Vita utile

1 h: 45' - 2 h: 15'



Asciugatura a 1 mm di spessore

Intonaco: 2-3 h



Granulometria massima

200 micron