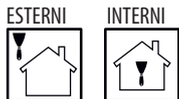


# RX-506P

Imper

## SELLADUR FONDI IN GESSO

Impermeabilizzante in polvere per il trattamento anti-umidità di supporti in gesso, intonaco, cemento e pietra.



### COPERTURA

CON QUALSIASI TIPO DI VERNICE NON ELASTICA  
DOPO ASCIUGATURA COMPLETA

### SUPPORTI

Fondi in gesso o intonaco. Possibilità di applicazione su fondi cementizi.  
I supporti devono essere sani, asciutti, coesivi, assorbenti, ben aderenti, puliti e privi di polvere.

### CARATTERISTICHE

- Presa normale
- Facilità di applicazione
- Barriera contro l'umidità
- Applicabile a pennello o con frattone
- Permeabile al vapore acqueo
- Traspirante
- Agisce a pressione positiva e negativa
- Colore bianco
- Conservazione: 12 mesi nell'imballaggio originale al riparo dall'umidità

### IDEALE PER

- Il controllo dell'umidità e l'aumento della resistività per strutture in calcestruzzo secondo UNE-EN 1504-2
- La sigillatura, il rivestimento e la protezione di tutti i supporti esposti all'aggressività dell'acqua e dell'umidità
- Il trattamento dell'umidità per capillarità



15Kg Pallet da 44  
secchi da 15 kg.

15Kg Pallet da 66  
sacchi da 15 kg.

5Kg Pallet da 35 scatole  
da 4 x 5 Kg.

 **Acqua di impasto**  
0,40 litri d'acqua per kg di polvere

 **Resa**  
1.0 - 1.5 Kg/m<sup>2</sup>/mm

 **pH**  
12.0 - 13.0

 **Spessore massimo di applicazione**  
10 mm

 **Aderenza**  
> 7 Kg/cm<sup>2</sup> su cemento

 **Classificazione di reazione al fuoco**  
A1

 **Vita utile**  
3 - 4 h

 **Asciugatura in spessore di 2 mm**  
Calcestruzzo: 6 - 7 h

 **Granulometria massima**  
900 micron