

RX-506

Selladur®

FONDOS DE CEMENTO

Impermeabilizante en polvo indicado para el tratamiento antihumedad sobre soportes brutos de cemento o piedra.



RECUBIERTO

POR TODO TIPO DE PINTURAS NO ELÁSTICAS
TRAS SECADO COMPLETO

SOPORTES

Hormigón, cemento, mortero, piedra, ladrillo, fibrocemento y fondos usuales en construcción.

Los soportes deben estar sanos, cohesivos, absorbentes, bien adheridos, limpios y exentos de polvo.

CARACTERÍSTICAS

- Fraguado normal
- Docilidad de aplicación
- Barrera contra humedades
- Aplicable a brocha o llana
- Permeable al vapor de agua
- Transpirable
- Actúa a presión positiva y negativa
- Disponible en color blanco, gris o azul
- Producto apto para impermeabilización de depósitos de agua potable conforme a los requisitos establecidos en el RD140/2003
- Perfecta adherencia sobre superficies porosas de mortero y hormigón, incluso estando húmedas
- Conservación: 12 meses dentro de su envase original y al resguardo de la humedad

IDEAL PARA

- El control de la humedad y aumento de la resistividad para estructuras de hormigón según UNE-EN 1504-2
- Impermeabilización de soportes cementosos: edificios, sótanos, cimentaciones enterradas, jardineras, depósitos de agua, piscinas...
- Sellado y protección de soportes expuestos a la agresividad de las aguas y humedades
- El tratamiento de la humedad por capilaridad



15Kg Palet de 44
botes de 15 kg.

15Kg Palet de 66
sacos de 15 kg.

5Kg Palet de 35 cajas
de 4 x 5 kg.



Agua de amasado
0,38 litros de agua por kg de polvo



Rendimiento
1.0 - 1.5 Kg/m²/mm



12.5 - 13.5



Espesor máximo de aplicación
5 mm



Adherencia
> 8 Kg/cm² sobre cemento



Clasificación al fuego
A1 - No combustible



Vida útil
4 - 5 H.



Secado en espesor de 2 mm
Hormigón: 6 - 7 H



Granulometría máxima
800 micras