

Ficha Técnica

Sellacryl Barniz y fijador acrílico penetrante

Sellador acrílico

Versión: 09/08/2023



Descripción

Barniz petrificante a base de resinas acrílicas, muy apropiado para la preparación de superficies porosas. Evita la penetración de humedades al interior y elimina la humedad. Sirve como sellador de paredes, ladrillos, pinturas, etc. Producto 100% acrílico que, al ser aplicado sobre hormigón, evita la entrada de CO₂ y por consiguiente el proceso de carbonatación. Con la dilución apropiada en cada caso está especialmente indicado para la preparación de todo tipo de materiales de construcción

Propiedades

- Gran poder de fijación
- Evita la penetración de humedad

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Incoloro
Naturaleza	Acrílica

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha o rodillo
Rendimiento	10 - 12 m ² /L/capa
Diluyente	Diluyente para pinturas y esmaltes al agua
Repintado	8 horas
Secado	2 - 4 horas

Dónde aplicarlo

Ideal para el sellado de todo tipo de superficies de hormigón, ladrillo, yeso, escayola, etc.

Precauciones

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 30 °C.
- No aplicar con riesgo de heladas o lluvias.
- No aplicar en condiciones de fuertes vientos ni bajo el sol directo.
- Evitar utilizar lotes distintos en un mismo paño o, en su defecto, mezclar el bote actual con el siguiente al 50% para reducir las normales diferencias entre lotes.

Modo de empleo

Se puede aplicar a brocha o rodillo. Si se aplica como fondo o fijador debe rebajarse en una proporción de 1:3 con Diluyente para pinturas y esmaltes al agua, como mínimo, pudiéndose llegar incluso hasta 1:7. Si se utiliza como acabado anticarbonatación eficaz debemos dejar una película seca real de entre 80 y 100 micras. Se puede dar directamente o rebajado hasta un 50 %. Para la limpieza de brochas o rodillos, usar solamente agua.

Almacenamiento

- En su envase original cerrado, a temperatura y humedad no extremas.



- Mantener alejado de la luz solar directa.
- Máximo recomendado desde fabricación: 2 años.

Formatos

Envases de plástico de: 750 mL; 4 L; 8 L



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com



100% Reciclado

Compromiso Medioambiental y Social Jafep



ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA

www.jafep.com
jafep@jafep.com