

FIJALITE

DESCRIPCIÓN

Imprimación incolora a base de polímeros en base solvente , con gran poder de penetración adecuado para fijar y endurecer superficies porosas y en mal estado que deban ser pintadas con CALPELITE, o cualquier otro tipo de pintura.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Fijación de fondos pulverulentos, endurecimiento de viejos soportes de cal, efecto barrera anti-salitre, consolidación de yesos muertos.
Promotor de adherencia de las pinturas a base de Pliolite.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Color: | Incoloro |
| Densidad: | 1,25 ± 0,02 Kg./l. |
| Punto de inflamación: | No Inflamable |
| Secado al tacto: | 1-2 horas |
| Repintado: | 4-6 horas |
| Rendimiento: | 12-16 m ² / l. |

MODO DE EMPLEO

Se puede aplicar a brocha, rodillo o cualquier equipo de proyección adecuado.

Diluir una parte de FIJALITE con 1-2 partes de DISOLVENTE (según absorción)

Aplicar sobre superficies secas. No aplicar en superficies húmedas o con alto contenido en agua.

No aplicar sobre fondos cristalinos.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y hoja de seguridad.

Revisión: 1

Fecha de edición: Julio 2011

La información facilitada en esta ficha técnica es el resultado de nuestras investigaciones tanto en el laboratorio como con nuestra experiencia real de aplicación. Sin embargo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.

