

 **FICHA TÉCNICA**

Hidrofix

Fijador e impermeabilizante

Art. 0674

■ **Descripción**

Fijador formulado a base de monómeros acrílicos copolimerizados en emulsión acuosa, sin ningún tipo de plastificantes externos.

■ **Propiedades principales**

- ◆ Unifica y limita el grado de absorción.
- ◆ Ofrece resistencia a que las sustancias salinas contenidas en el soporte migren hacia la superficie del revestimiento.
- ◆ Ancla con el soporte y fija las sucesivas aplicaciones.
- ◆ Consolida los fondos débiles y pulverulentos.
- ◆ Dificulta la entrada de dióxido de carbono, aumentando la resistencia a la carbonatación

■ **Usos recomendados**

Especialmente indicado para el tratamiento de fondos, sobre todos los materiales utilizados en construcción (yeso, hormigón, revoco, ladrillo, madera, etc.)

■ **Presentación**

- ◆ **Colores:** Incoloro
- ◆ **Aspecto:** Satinado
- ◆ **Envases:** 750 ml, 4 y 10 Lts.

■ **Características técnicas**

- ◆ **Composición:**
Vehículo fijo: Copolímeros acrílicos en emulsión
- ◆ **Densidad:** 1,02 ± 0,05 gr. /cc a 25° C.
- ◆ **Rendimiento:** Mínimo 10 m²/Lt (Según soporte).
- ◆ **Secado:** De 1 a 2 horas.
Repintado: A las 12 horas

■ **Instrucciones de aplicación**

- ◆ **Temperatura de aplicación:** De 5 a 35° C.
- ◆ **Modo de empleo:** Sobre superficies nuevas diluir al 25 % en agua (1 parte de Hidrofix con 3 de agua). Sobre superficies calcinadas que se deban consolidar dar una primera mano más diluido (De 1:5 a 1:7)
- ◆ **Numero de capas:** Una o dos según las necesidades.
- ◆ **Útiles de aplicación:** Brocha o Rodillo.
- ◆ **Dilución:** Ver modo de aplicación

♦ **Limpieza:** Limpiar los utensilios con agua.

▪ **Tratamiento de superficies**

Maderas nuevas: deben estar exentas de polvo, limpias, secas y libres de eflorescencias salinas.

Maderas viejas: además de las consideraciones anteriores, se deben eliminar los restos de pintura. Cuando se aplique sobre superficies ya pintadas, deberán lijarse las zonas defectuosas y agrietadas, rellenar y nivelar estas zonas con el producto más idóneo de la línea NERCAPLAST.

▪ **Estabilidad y conservación en el envase**

Fácilmente homogeneizable, por conveniente agitación, tras un almacenaje de 6 meses en envase cerrado. No presenta pieles, coágulos ni geles. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 0° C.

▪ **Información de seguridad**

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad

Fecha de edición: junio 02

Revisión: 0

La información facilitada en esta ficha técnica, es el resultado de nuestras investigaciones en laboratorio y experiencias reales 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.