

FIJALIN, Fijador de alineaciones con azulete



Descrição

Producto fijador en base a resinas especiales.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Fijalin se utiliza pulverizado sobre las líneas de obra, mejorando la durabilidad y la resistencia a la intemperie.

Preparación de la superficie

Preferentemente limpio y seco.

¿Cómo se aplica

Agitar el producto para homogeneizarlo adecuadamente antes de la aplicación.

- -Colocar el líquido en un pulverizador y aplicarlo sobre las marcas a proteger, con una distancia de entre 30 y 50 cm, empapando bien la zona a proteger.
- -Dejar secar totalemente antes de pisar.
- -Es conveniente que las zonas a fijar no tengan polvo ni partículas sueltas ni otros elementos que no sean el propio azulete.





-No debe aplicarse sobre zonas húmedas o mojadas, ni con temperaturas por debajo de los 5°C.

Limpieza de las herramientas

Las herramientas se limpian con agua. Limpiar el pulverizador con agua abundante inmediatamente después de su uso.

Ficha técnica

Densidad1,06 kg/lt

Composiciónemulsión de copolímeros acrílicos

Aspectolíquido ligeramente lechoso

Seco totalmente 5 a 8 horas a 20°C

Temperatura de trabajode 5 a 30°C

Rendimiento

1lt/50 A 60 ml

Almacenamiento

Un año en sus envases originales protegidos de la intemperie y almacenados en lugar fresco y seco.

Seguridad



Indicaciones de peligro:

H317:Puede provocar una reacción alérgica en la piel.





Consejos de prudencia:

P261:Evitar respirar los vapores.

P272:Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo.

P280:Llevar quantes/prendas/qafas/máscara de protección.

P302+P352:EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

P333+P313:En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico.

P501:Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la legislación de residuos.

Información suplementaria:

EUH208:Contiene: mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona, 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.



