



Descripción

Imprimación al agua especialmente diseñada para la formación de una base adecuada para productos impermeabilizantes.

¿Cuáles son las aplicaciones de

En la formación de sistemas de impermeabilización para cubiertas, terrazas, balcones, a base de ESLURRIS, LASTOIS CUBIERTAS, PAVIGRAIS F y PAVIGRAIS G.

Preparación de la superficie

Debe estar limpia y seca, libre de grasas, aceites y polvo. Todas las reparaciones necesarias de fisuras, rellenos, etc se realizarán previo a la aplicación de la imprimación.

¿Cómo se aplica

Homogeneizar bien el contenido del envase antes de usar.

-Diluir en agua en una proporción de 1 parte de IMPRILURRIS C por 4 partes de agua.

Aplicar con brocha, rodillo o airless.

-No aplicar en previsión de lluvias, fuertes vientos, heladas, o condiciones meteorológicas adversas.

Limpieza de las herramientas

Con abundante agua limpia, mientras el producto está fresco.

Ficha técnica

Densidad 1,01 kg/dm³.

Seco para repintar de 6 a 8 h. a 20°C

Aspecto Brillante.

Color/es Transparente.

Temperatura de trabajo de 5 a 30°C

Rendimiento

10 a 15 m² por l.

Almacenamiento

2 años en sus envases originales, bien cerrados y almacenados en un lugar seco y fresco y a temperaturas no extremas.

Seguridad

Información suplementaria:

EUH208: Contiene mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.

EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

