

KLEIBERIT 842.3

Imprimación de bajo contenido en COV

Campo de aplicaciones

- Pretratamiento de perfiles de PVC para revestimientos

Ventajas

- Reducción de COV
- Homologado según RAL GZ 716
- Ajuste fluorescente para el control visual de la aplicación

Características del primer

Base: polímero
Densidad a 20°C: aprox. 1,03 g/cm³

Viscosidad Brookfield RVT a 20°C:
Sp 1/20 Upm: aprox. 20 mPa s

Color: Ligeramente amarillento

Identificación:

Ver nuestra ficha de seguridad

Aplicación

Los perfiles deben estar limpios y libres de polvo y grasa.

Antes de aplicar la imprimación al perfil de PVC, es aconsejable precalentar el perfil a 35 - 40°C para favorecer el secado.

El primer se aplica mediante un fieltro en la estación de imprimación.

La cantidad de aplicación debe oscilar entre 5 y 10 g/m². Asegúrese de que se vea una película cerrada sobre el perfil tanto durante la aplicación como una vez seco.

La aplicación debe ser uniforme.

A efectos de control, la imprimación es fluorescente (visible bajo luz ultravioleta).

La imprimación se evapora en un proceso continuo mediante radiadores IR o sopladores de aire caliente.

Unidades de aplicación del primer

Para evitar interacciones, las unidades de aplicación del primer no deben contener latón, cobre, PVC, PU, PS ni Viton.

Envases

bidón de 4,5 kg neto
garrafa de 25 kg neto
bidón de 200 kg neto

Otros envases a petición.

Almacenamiento

KLEIBERIT primer 842.3 puede ser almacenado durante 12 meses en su embalaje original, herméticamente cerrado.

Do 05.10.2023 reemplaza la hoja de fecha anterior

KLEIBERIT 842.3

ELIMINACION DE LOS RESIDUOS

Los residuos de cola y sus recipientes deben ser eliminados de acuerdo con las normas de autoridad local y estatal. Nuestros embalajes están hechos de material reciclable.

SERVICIO

Pueden consultar sin compromiso alguno a nuestro departamento de Aplicaciones en cualquier momento. Las manifestaciones efectuadas están basadas en experiencias que hemos tenido hasta la fecha. Deben ser consideradas como información sin compromiso. Por favor, hagan la prueba y establezcan Uds. mismos si nuestros productos son interesantes para sus propósitos. Ninguna responsabilidad, excediendo del valor de nuestro producto, pueden derivarse de las anteriores declaraciones. Pueden recurrir al Servicio Asesor Técnico, el cual les atenderá libre de ningún cargo y sin ningún compromiso.