

PRIMER PER AQUAFLEX

Primer a base de resina sintética solventada, para mejorar la adherencia de las membranas elásticas líquidas (de la línea Aquaflex) aplicadas sobre membranas bituminosas existentes



CAMPOS DE APLICACIÓN

Primer per Aquaflex está específicamente formulado para mejorar la adherencia de las membranas elásticas líquidas (de la línea Aquaflex) aplicadas sobre membranas bituminosas existentes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Primer per Aquaflex es una impregnación lista para usar a base de resina sintética solventada, con alta capacidad de humectación.

RECOMENDACIONES

- No aplique **Primer per Aquaflex** si la temperatura es inferior a +5°C o si está a punto de llover.
- No aplique **Primer per Aquaflex** sobre sustratos húmedos o sustratos con humedad ascendente.
- No aplique **Primer per Aquaflex** sobre sustratos débiles o polvosos.
- No aplique **Primer per Aquaflex** sobre membranas bituminosas que aún pueden contener aceite o plastificantes.
- No diluya **Primer per Aquaflex**; el producto se suministra listo para usar.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

Preparación del sustrato

La membrana asfáltica debe estar sólida, fuerte, perfectamente limpia y sin agua estancada. Retire o repare cualquier área dañada, desprendida o envejecida antes de imprimir.

Aplicación del producto

Mezcle el producto enérgicamente antes de usar, hasta que esté completamente homogéneo.

Aplique una capa de **Primer per Aquaflex** sobre la membrana asfáltica limpia y seca utilizando un cepillo, rodillo o mediante equipo "airless" (ej. bomba con una boquilla de 0.021 pulg.).

Aplique el impermeabilizante para techos **Aquaflex** dentro de las 2 a 4 horas posteriores a la aplicación de **Primer per Aquaflex**.

Limpieza

Limpie las herramientas utilizadas con solventes como gasolina blanca o diluyente.

CONSUMO

Aproximadamente 0,20 kg/m² por capa, según el tipo de sustrato.

PRESENTACIÓN

Primer per Aquaflex se suministra en latas de 6 kg.

ALMACENAMIENTO

Primer per Aquaflex se puede almacenar durante 24 meses en su empaque original sellado, en un lugar seco. Protéjalo de temperaturas de congelación.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LA PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Las instrucciones para el uso seguro de nuestros productos se pueden encontrar en la última versión de la Hoja de Seguridad disponible en nuestro sitio web www.mapei.mx.

PRODUCTO PARA USO PROFESIONAL.

DATOS TÉCNICOS (valores característicos)	
IDENTIDAD DEL PRODUCTO	
Color:	transparente
Consistencia:	líquido
Densidad según EN ISO 2811-1 (g/cm ³):	0.96
Contenido de sólidos (%):	10
Viscosidad (Ø4 Ford cup):	15''
DATOS DE APLICACIÓN:	
Temperatura de aplicación:	de +5°C a +35°C
Tiempo de espera antes de recubrir a +23°C - 50% R.H.:	5-6 horas
Tiempo de secado:	5-6 horas a +20°C

ADVERTENCIA

Aunque los detalles técnicos y recomendaciones contenidas en esta hoja técnica corresponden a nuestro mejor conocimiento y experiencia, toda la información anterior debe en todo caso ser tomada como un indicador sujeto de confirmación después de una aplicación práctica prolongada, por esta razón cualquiera que pretenda usar el producto debe asegurarse previamente de que es idóneo para la aplicación prevista. En todo caso el usuario es responsable por completo de cualquier circunstancia derivada del uso del producto.

Por favor remítase a la Hoja Técnica actualizada en nuestro sitio web www.mapei.mx

NOTA LEGAL

Los contenidos de la presente Hoja Técnica pueden ser reproducidos en otro documento de proyecto relacionado, pero el documento resultante no podrá sustituir o reemplazar la Hoja Técnica en vigor al momento de la aplicación del producto Mapei.

La Hoja Técnica más actualizada puede descargarse de nuestro sitio web www.mapei.mx

CUALQUIER MODIFICACIÓN EN EL TEXTO O LAS EXIGENCIAS CONTENIDAS O DERIVADAS DE ESTA HOJA TÉCNICA EXCLUYE LA RESPONSABILIDAD DE MAPEI.

2936-05-2019 (MX)

Cualquier reproducción de textos, fotos e ilustraciones publicadas aquí está prohibida y sujeta a demanda.

