

KIMIPRIMER H

IMPRIMANTE ASFÁLTICO MODIFICADO

DESCRIPCIÓN

KIMIPRIMER H es un líquido de color negro, formulado en base a Asfalto modificado y solventes derivados del petróleo, que forman un sistema de imprimación en frío elástico y flexible, de alta performance, dureza y rápido secado, con excelente adherencia a todo tipo de superficies.

KIMIPRIMER H posee propiedades excepcionales de impermeabilidad, ductilidad y resistencias que un primer tradicional.

APLICACIONES

- Protección de elementos de hormigón bajo terreno
- Imprimante en superficies secas de hormigón, madera y albañilería.
- Imprimación base para sistemas asfálticos
- Protección de metales
- Imprimación para sistema KIMIDENSO

PROPIEDADES

- Excelente adherencia
- Alta flexibilidad y elasticidad
- Fácil aplicación
- Su consistencia tixotrópica le permite ser aplicado en superficies horizontales y verticales.
- Producto listo para ser utilizado

CARACTERÍSTICAS	VALOR
Aspecto	Líquido
Color	Negro
Densidad	0.89 gr/cc +/- 0.02
Viscosidad copa Ford 4	29"- 55"

INSTALACIÓN

-Aplicación

La superficie debe estar limpia y seca.

Aplicar KIMIPRIMER H mediante rodillo o brocha de mecha corta. Para aplicaciones con pistola diluir el producto hasta un 10% con aguarrás.

El tiempo de secado es de 4 horas dependiendo las condiciones atmosféricas. Después del secado aplicar una segunda mano, según requerimientos del proyecto.

Mantener el área de aplicación ventilada en todo momento.

PRESENTACIÓN

- Tineta 20 L
- Tambor 200 L

RENDIMIENTO

Metal : 110 cc/m²

Hormigón : 280 a 390 cc/m²

Revoques : 170 a 340 cc/m²

Rendimientos para una capa o mano.

Valores estimados y sujetos a condiciones de superficie (porosidad, absorción, imprimación). TRIGONO RT recomienda realizar una prueba previa para obtener la dosificación en condiciones reales.

RECOMENDACIONES ESPECIALES

- Agitar el producto antes de utilizar
- **Producto inflamable**
- Se recomienda la utilización de elementos de protección adecuados.
- No fumar durante la aplicación
- No aplicar el producto en superficies con agua.
- Mantener ventilaciones adecuadas
- Mantener los envases cerrados para evitar pérdida de solvente
- Lavar herramientas con aguarrás
- Para mayor información sobre la manipulación y condiciones de riesgo, consultar la hoja de seguridad del producto

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

KIMIPRIMER H debe almacenarse en su envase original bajo techo, bien cerrados y no exponerlos a temperaturas menores a 5°C. Mantener lejos de fuentes de ignición.

Vida útil bajo estas condiciones : 12 meses

OTROS

Los antecedentes técnicos entregados, están basados en ensayos y análisis que consideramos seguros de acuerdo a nuestra experiencia.

Para mayor información contactar a nuestro departamento técnico quien le dará solución a sus dudas y le aconsejara sobre el uso particular de cada producto.