

KIMIRUST

ANTICORROSIVO E IMPERMEABILIZANTE PARA METAL

DESCRIPCIÓN

KIMIRUST es un anticorrosivo formulado en base a una resina elastomerica con cargas minerales y aditivos, que juntos forman un sistema altamente impermeable y anticorrosivo para superficies metálicas galvanizadas y de aluminio, ante ambientes de mediana agresividad. KIMIRUST otorga una terminación decorativa sin brillo.

APLICACIONES

- Anticorrosivo en metales,
- Techumbres
- Aceros galvanizados
- Estructuras de Aluminio

PROPIEDADES

- Excelente adherencia
- Excelente flexibilidad y elasticidad
- Protección UV
- Excelente terminación
- No tóxico
- Película seca de acabado sin brillo
- No Inflamable
- Producto listo para ser utilizado

CARACTERÍSTICAS	VALOR
Aspecto	Pasta semi viscosa
Color	Negro
Solidos	65% +/- 0.05
Densidad	1.40 +/- 0.05
Secado al tacto	4 a 6 horas

INSTALACIÓN

- Preparación de la superficie

La superficie de aplicación debe estar limpia, libre de aceites, polvo o cualquier sustancia que perjudique su adherencia. En caso que sea necesario se debe realizar una limpieza con agua a presión.

Se debe eliminar el óxido existente mediante escobilla de acero o lijado, así como también eliminar la pintura suelta o mal adherida mediante algún método mecánico.

Posterior a la limpieza se debe aplicar un paño humedecido con aguarrás.

Agitar y revolver el producto antes de utilizar. Repetir periódicamente cada vez que sea aplicado.

- Aplicación

La superficie de aplicación debe estar seca y siempre que no exista riesgo de lluvias en las próximas 12 horas.

Aplicar la primera capa de KIMIRUST mediante rodillo o brocha de mecha corta, de manera uniforme en toda la superficie. El tiempo de secado al tacto es de 4 a 6 horas, dependiendo las condiciones atmosféricas. Aplicar una segunda capa de producto en dirección perpendicular a la primera, asegurando de cubrir toda la superficie. El tiempo de secado final es de 48 horas aproximado.

PRESENTACIÓN

- Galón 5 Kg
- Tineta 22 Kg
- Tambor 220 Kg

RENDIMIENTO

Terminación: 600 a 700 gr/m²

Valor por capa de aplicación, mínimo 2 capas de producto.

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.

KIMIRUST

ANTICORROSIVO E IMPERMEABILIZANTE PARA METAL

RECOMENDACIONES ESPECIALES

- Mantener las herramientas de aplicación limpias y con agua.
- No agregar agua
- La superficie debe estar protegida de rocío o lluvias antes y durante la aplicación.
- No aplicar el producto en superficies con agua.
- La durabilidad e integridad del sistema dependen de las condiciones y la calidad de la superficie previo al sistema. Pinturas antiguas, infiltración de humedades, fisuras grietas entre otras, comprometen el resultado final de KIMIRUST.
- No aplicar el producto en temperaturas inferiores a 5°C o cuando se espera un descenso durante el secado.
- Para mayor información sobre la manipulación y condiciones de riesgo, consultar la hoja de seguridad del producto.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

KIMIRUST debe almacenarse en su envase original bajo techo, bien cerrados y no exponerlos a temperaturas menores a 0°C.

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.