

**PROPIEDADES**

- No reacciona con el concreto curado (con ciertos otros tipos de silicona, los bordes de los bloques de concreto pueden verse desmoronados después de que el concreto haya curado). La silicona curada se puede quitar fácilmente del concreto.
- Solo se necesita 1 capa
- Trabaje rápidamente
- Imprimación bituminosa
- Se adhiere a hormigón, ladrillo, metal y sustratos bituminosos

APLICACIONES

- Fijación de superficies con polvo y absorbentes.
- Como capa de adhesión para la aplicación de materiales de cubierta o productos de renovación bituminosos.

ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Betún y disolventes
Densidad (g/ml)	0.89
Consistencia	Líquido
Viscosidad	9 - 14 mm ² /sec (Ubbelohde 40°C)
Tiempo de secado (según el grosor de la capa y las condiciones atmosféricas)	30 minutos
Temperatura de aplicación	+5°C - +30°C
Contenido de materia seca	±46%
Conservación del producto sin abrir	36 meses
Condiciones de almacenaje	Almacenar en posición vertical en un lugar seco y fresco a +5°C a +25°C.

EMBALAJE Y COLOR

2 x lata 5L/caja - 120 unidades/palet
Negro

MODO DE EMPLEO**Preparación**

- Las superficies deben estar firme, secas y limpias.
- Revuelva bien el producto
- Elimine las algas verdes con un cepillo duro.

Aplicar

- Aplicar en una capa fina.
- Deje que se seque por completo antes de continuar trabajando.
- Aplicar con un pincel o rodillo.

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales

Consumo

Bitumen: 5 m²/l, Hormigón: 3-4 m²/l, Metal y cemento de fibra: 10 m²/l

Limpiar

- Herramientas limpias con espíritu blanco.

SEGURIDAD

Consultar la información de seguridad del envase y la ficha de datos de seguridad para más información.

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales