

**PROPIEDADES**

- Revestimiento impermeable
- Listo para usar
- Elasticidad permanente
- Muy fácil de aplicar
- Elevada resistencia a los rayos UV
- Puede aplicarse en superficies secas y ligeramente húmedas
- Elevada resistencia al envejecimiento y a la intemperie
- Alta viscosidad
- Bajo olor
- Forma una barrera contra el vapor y una capa repelente al agua
- Libre de disolventes

**APLICACIONES**

- Ideal para aplicaciones verticales.
- Acabado impermeable de detalles de techos complejos como cúpulas, elevaciones, lucernarios, chimeneas, conductos de ventilación, canalones, etc.

**ESPECIFICACIONES**

Tipo de producto	Polímero MS
Densidad (g/ml)	1.4
Consistencia	Pasta líquida
Viscosidad	40.500 mPa.s
Temperatura de aplicación	+5°C - +35°C
Velocidad de curado a 23°C y 50% H.R. (mm, después de 24h)	3 - 4
Tiempo de formación de la piel a 23°C y 50% H.R. (mín.)	150
Temperatura del producto al aplicar	+5°C - +30°C
Dureza Shore A: ISO 868	30
Módulo a 100% de alargamiento: ISO 37 (N/mm <sup>2</sup> )	0.86
Resistencia a la tracción: ISO 37 (N/mm <sup>2</sup> )	1.49
% Alargamiento a la ruptura: ISO 37	200
Contenido de materia seca	±98,5%
Clase de reacción al fuego EN13501-1	F
Permeabilidad al vapor (EAD 030350-00-0402)	1.033
Resistencia al agua (EAD 030350-00-0402)	Conforme
Resistencia a las cargas de viento (EAD 030350-00-0402)	>= 50 kPa
Duración de uso (EAD 030350-00-0402)	W2
Resistencia a los daños mecánicos (EAD 030350-00-0402)	P1
Pendiente del techo	S1 tot S4
Zona climática (EAD 030350-00-0402)	M
Temperatura de superficie más baja (EAD 030350-00-0402)	TL3
Temperatura de superficie más alta (EAD 030350-00-0402)	TH3
Conservación del producto sin abrir	12 meses
Condiciones de almacenaje	Almacenar en posición vertical en un lugar seco y fresco a +5°C a +25°C.

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los características 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

## EMBALAJE Y COLOR

Iata 5I - 120 unidades/palet

Gris luminoso

## MODO DE EMPLEO

### Preparación

- Las superficies deben estar firme, secas y limpias.
- Se ha de eliminar agua estanca, películas de agua o las gotas. Se consigue la mejor adhesión sobre una superficie seca, pero no es imprescindible que la base esté totalmente seca.
- Elimine las algas verdes con un cepillo duro.

### Imprimación

- Sobre una superficie muy absorbente o muy polvorienta (hormigón, cemento, etc.) aplicar previamente una mano de Pararoof Quick Primer (tiempo de secado 30 min).

### Aplicar

- Aplicar con un pincel.
- En caso de una rasgadura, junta o borde levantado, aplique Geotextile en la primera capa húmeda. Aplique una segunda capa de producto sobre la primera capa húmeda hasta que el Geotextil esté completamente cubierto y presione.

### Consumo

Primera capa: 0,7 l/m<sup>2</sup>

Segunda capa (mojada sobre mojada): 0,5 l/m<sup>2</sup>

### Limpiar

- Las herramientas, superficies y residuos sin curar se pueden eliminar con Parasilico Cleaner, Multi-Purpose Super Cleaner o Cleaning Wipes. El resto de la silicona se puede eliminar con Silicone Remover después del curado.

## SEGURIDAD

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

## PUNTOS DE ATENCIÓN

- No apto para inmersión permanente.
- No es adecuado para su uso en PE, PP, PA, PTFE (teflón).
- No apto para su uso en poliacrilato y policarbonato
- No apto para su uso en piedra natural.
- Não aplicar em caso de exposição a chuva ou geada.
- No apto para juntas de dilatación.
- Utilizable durante un máximo de 1 mes después de la apertura. El producto no debe mezclarse con una película formada.

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los características 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