# **PARAROOF SUPER**



#### **PROPIEDADES**

- Sellador adhesivo y de juntas
- Elasticidad permanente
- Excelente adherencia en sobre casi todos los materiales de construcción
- · Elevada resistencia a los rayos UV
- Puede aplicarse en superficies secas y ligeramente húmedas
- Excelente flexibilidad
- Elevada resistencia al envejecimiento y a la intemperie
- Se adhiere bajo el agua

#### **APLICACIONES**

- Acabado impermeable de detalles de techos complejos como cúpulas, elevaciones, lucernarios, chimeneas, conductos de ventilación, canalones, etc.
- Sellado de grietas, fisuras y ampollas en techos y canalones.
- Sellado de fugas y reparaciones de emergencia durante el clima lluvioso.
- Adherencia a superficies bituminosas, techos, rollos de techo, tejas, placas de aislamiento, etc.
- Sellado impermeable de juntas, costuras y cierres de borde de techo.

ESPECIFICACIONES	
Tipo de producto	Betún, elastómeros SBS y resina
Densidad (g/ml)	1.21
Consistencia	Pasta
Tiempo de curado	12 horas
Temperatura de aplicación	+5°C - +30°C
Consistencia: ISO 7390	Nulo
Conservación del producto sin abrir	36 meses
Condiciones de almacenaje	Almacenar en un lugar seco y fresco a +5°C a +25°C. Mantener alejado de la luz solar directa.

# EMBALAJE Y COLOR 12 x cartucho 300ML/caja - 1200 unidades/palet Negro 20 x bolsa 600ML/caja - 900 unidades/palet Negro

# **MODO DE EMPLEO**

# Preparación

- La superficie ha de ser firme, suficientemente fuerte y limpia y libres de polvo y grasa.
- Si hace falta, desengrasar con Parasilico Cleaner, MEK, alcohol de quemar, etanol..
- Es importante una buena ventilación durante la colocación y el curado.
- Se recomienda realizar pruebas en cada superficie.

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



Última Actualización: 29-04-2024

• El usuario debe asegurarse de que el producto utilizado es el apropiado para la aplicación. En caso necesario, póngase en contacto con nuestro servicio técnico.

#### **Aplicar**

- Aplique el producto del cartucho/bolsa con una pistola de calafateo manual o neumática.
- Después de la aplicación, casi de inmediato hay fuerza adhesiva suficiente para soportar una pequeña carga. Máxima fuerza adhesiva después del secado completo.

#### Consumo

300 ml/m<sup>2</sup>

### Limpiar

• Herramientas limpias con espíritu blanco.

#### **SEGURIDAD**

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

## **PUNTOS DE ATENCIÓN**

- No apto para su uso en piedra natural.
- No es adecuado para su uso en EPDM.
- No apto para poliestireno (XPS, EPS).
- No apto para su uso en placas de aislamiento que no son resistentes a los solventes.

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



info@dl-chem.com - www.dl-chem.com