

# SEAL UP®

## Original (Black) / Clear



### TECHNICAL SHEET

#### DESCRIPCIÓN

Sellador, reparador e impermeabilizante para tejados, canalones, tejas y terrazas. Resistente a los rayos UV. Cobertura de hasta 3 m<sup>2</sup> según el espesor aplicado.

#### PROPIEDADES

- Producto innovador 3 en 1: Repara, Sella y Impermeabiliza
- SEAL UP® Original distribuye bitumen líquido el cual se esparce entre las grietas.
- Usado para sellar las infiltraciones de agua en techos, cañerías, tejas y patios.
- Se adapta a cualquier superficie (madera, metal, plástico, concreto, etc.) también a cualquier tipo de forma, condición o aplicación.
- Previene la penetración de humedad en el área tratada.
- Resiste en condiciones extremas: lluvia, viento, agua, marina, etc.
- Tiene una excelente resistencia a la corrosión (“Salt Spray Test” por mas de 800 horas).
- Cubre hasta 3 m<sup>2</sup> dependiendo del espesor.
- La superficie seca en 2 horas y completa el proceso después de 12-24 horas de aplicación dependiendo del espesor de la capa.
- Mantiene flexibilidad una vez seca.
- Despues de secado la superficie se puede pintar sin ningún problema.

#### ÁREAS DE APLICACIÓN

- Principalmente para protección de exteriores.
- Puentes, techos, pilares, estructuras de acero, tanques, armazones de máquinas agrícolas, carrocería, etc.
- Impermeabilización y protección de superficies de hormigón o cemento.
- Protección de materiales en puertos o en la industria ferroviaria.
- Etc.

#### APLICACIÓN

- La superficie debe estar seca y limpia antes de la aplicación.
- Agite bien el bote durante 60 segundos.
- Rocíe sobre la superficie a tratar y en áreas adyacentes.
- Aplique varias capas.
- Aplique durante las horas frescas del día.
- Mantenga el producto en ambientes frescos sin contacto directo de luz solar.
- Voltee el contenedor al revés después de usar y rocíe hasta que la boquilla quede vacía.



#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color	Negro / Transparente
Punto de inflamabilidad (ASTM D56)	35°C
Extracto seco	63-67%
Tiempo de secado	2 horas /12 horas
Densidad	0.944
Propiedades de recubrimiento de grietas (SN EN 1062-7)	Class A2

#### ENVASES

Código	900 - Original XL (Black)
Formato	Aerosol 800 ml
Caja	12 piezas
Palé	60 cajas
Contenedor de palés	90 cajas

Código	905 - Clear XL
Formato	Aerosol 800 ml
Caja	12 piezas
Palé	90 cajas
Contenedor de palés	60 cajas