

TAPAGOTERAS 911

Sellador para Techos

Ficha Técnica



Descripción

Sellador de Techos y Tapagoteras 911 es un sellador/adhesivo que forma una masa elástica especial para el sellado de grietas en techos.

Posee una excelente adherencia a la mayoría de superficies metálicas y no ataca el acero galvanizado, aluminio anodizado y típicos materiales de techos

Se recomienda especialmente para los traslapes y uniones de las planchas típicamente usadas como techo, canaletas y ductos de chimeneas.

Instrucciones de Uso

- La superficie debe encontrarse seca, limpia y libre de polvo, aceite y grasa.
- En caso de trabajos de remodelación, selladores y pinturas antiguas deberán ser removidos totalmente.
- Para cartuchos utilizar pistola de calafateo de buena calidad. Una vez aplicado el cordón de sello, el sellador puede ser repasado utilizando agua con detergentes para terminar la junta. El correcto funcionamiento solo podrá ser garantizado en caso de un correcto procesamiento de acuerdo a las dimensiones de la junta. La aplicación del sellador durante temperaturas extremas deberá evitarse.

Aplicaciones

Tapagoteras 911 es principalmente utilizado en:

- Techumbres, chimeneas y tornillos
- Reparaciones rápidas de fisuras y/o huecos entre membranas viejas en los techos
- Sellado de uniones en hojalatería como ductos, canales, planchas metálicas, aluminios, cobre, etc.
- Para sellado entre membranas y la pared vertical de hormigón. Para el sellado de fisuras de láminas de bitumen y membranas de techos..
- Ideal para el sellado de teja canadiense.

Características

Color	Negro
Presentación	Cartuchos de 300 ml
Densidad	1.44 gr/cm ³
Contenido de sólido	89 - 90 %
Formación de piel	5- 15 min. (23°C y 50% HR)
Capacidad de Movimiento	10%
Temperatura de aplicación	+5°C a +30°C
Temperatura de Servicio	(-)30 a (+) 80°C
Curado	3 mm. / 24 horas (23°C y 50% HR)
Inflamabilidad en recipiente cerrado	> 30°C
Almacenamiento	12 meses en envases originales cerrados y almacenados entre +5°C y +25°C