



8 411519 928013 >

AGUASTOP INSTANTANEO 1KG

Referencia: 902801
 EAN-13: 8411519928013
 Marca: CEYS

- Repara y evita al instante filtraciones de agua en juntas y grietas, fisuras o agujeros
- Sella juntas de canalones y bajantes de PVC
- Repara goteras en terrazas y patios, sella fisuras en tejados y chimeneas, resistiendo incluso al agua embalsada
- Obturador de vías

Descripción general

Descripción

Masilla con alto contenido en fibra para reparación puntual de grietas y fisuras

Características

Repara y evita al instante filtraciones de agua en juntas y grietas, fisuras o agujeros. Sella juntas de canalones y bajantes de PVC. Repara goteras en terrazas y patios, sella fisuras en tejados y chimeneas, resistiendo incluso al agua embalsada. Obturador de vías.

Aplicable bajo cualquier condición climática, adhiere incluso bajo el agua sobre cualquier superficie: hormigón, cemento, PVC, metales, teja y ladrillo.

Aplicaciones

Trabajos de reparación de:

Reparaciones de emergencia

Chimeneas

Vierteaguas

Tejas

Canalones y bajantes

Grietas en tela asfáltica

Fisuras en cascos de embarcaciones y carrocerías de autocaravanas

Sellado de grietas en canales de evacuación y drenaje. Sellado de bajantes.

Depósitos (agua no potable), arquetas y pozos de registro.

Grandes fisuras y perforaciones en cubiertas.

Protección de conducciones de agua y cubas enterradas

No apto para superficies sin un mínimo de pendiente (3%) o con riesgo de agua estancada

Modo de empleo

1. Para garantizar una máxima adhesión las superficies deben encontrarse limpias, secas y exentas de polvo, grasas, aceites, restos de pinturas anteriores, eflorescencias salinas, hongos o cualquier elemento o sustancia que impida la adherencia de AGUA STOP MASILLA IMPERMEABILIZANTE al soporte.

Para el formato cartucho, cortar el extremo del obturador del cartucho, roscar la cánula-espátula suministrada con el producto.

3. Aplicar el producto con la ayuda de una espátula o llana, o pistoleando con pistola convencional de silicona y extender mediante la cánula-espátula del cartucho. En caso de reparar zonas muy dañadas, se aconseja hacer una segunda aplicación pasadas 48 horas. En soportes muy húmedos o bajo agua, repasar la aplicación presionando con espátula la superficie reparada. En aplicaciones bajo el agua, la presencia de algas sobre la superficie a reparar

puede comprometer la adherencia del producto. En aplicaciones sobre materiales delicados, se recomienda prueba previa en lugar no visible.

Características

Contenido	1kg
Formato	LATA
Composición	Caucho sintético modificado en base solvente
Tiempo de vida	36
Temperatura de aplicación	5-25
Temperatura de trabajo	-10 a 60
Tiempo de secado total	48 h
Aspecto color/textura	Masilla alta viscosidad

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,06
Producto empaquetado: largo (cm)	11,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,00
Producto empaquetado: alto (cm)	13,50
Presentación	LATA