

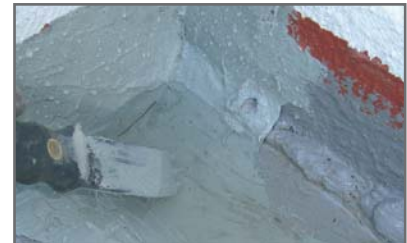
PRODUCTOS ESPECIALES

at hidrostop

masilla autoarmada impermeabilizante para reparaciones
en condiciones húmedas

Masilla armada con fibra de vidrio para realizar reparaciones que admite su aplicación
sobre soportes húmedos

- Sellado de grietas en impermeabilizaciones
- Reparaciones en superficies estancas
- Mantenimiento de impermeabilizaciones
- Tabiques pluviales
- Tratamiento en cubiertas de fibrocemento
- Impermeabilización de depósitos
- Impermeabilización de muros enterrados
- Encuentros de vierteaguas
- Reparación de tejas y canales de desagüe



at hidrostop

masilla autoarmada impermeabilizante para reparaciones en condiciones húmedas

FICHA TÉCNICA

• Densidad:	1,1gr/cm ³
• Viscosidad:	50Pa.s (Brookfield RTV)
• Contenido en Sólidos:	53% ± 1
• Solubilidad en Agua:	Insoluble
• Tiempo de Formación de Piel:	15 segundos (a 23°C)
• Temperatura de Aplicación:	+5°C - 40°C
• Color:	Gris

PROPIEDADES

AT HIDROSTOP es una masilla a base de caucho nitrílico armado con fibras de vidrio en dispersión especialmente formulada para realizar reparaciones e impermeabilizaciones en condiciones húmedas.

- Aplicación sobre soportes húmedos
- Permite trabajar en tiempo lluvioso
- Inmejorable resistencia a la intemperie
- Gran poder de cobertura
- Excelente penetración
- Gran adherencia sobre diferentes soportes
 - Hormigón
 - Fibrocemento
 - Mortero de cemento
 - Metal
 - Madera
 - Piedra
 - Pinturas
 - Materiales poco porosos
- Sencilla aplicación
- Gran resistencia al envejecimiento
- Repintable
- Resistente a las heladas

PRECAUCIONES DE USO

Facilmente inflamable
 Nocivo, contiene Tolueno
 Evitar el contacto con ojos, lavar con abundante agua y consultar con un especialista.
 Utilizar únicamente en zonas bien ventiladas
 Mantener fuera del alcance de los niños.
 Conservar lejos del alcance de las llamas. Evitar acumulación de cargas electrostáticas.



F - Inflamable



Xn - Nocivo

MODO DE EMPLEO

- 1 La superficie a tratar debe ser consistente y encontrarse perfectamente limpia. Eliminar todos los posibles restos de suciedad, polvo, grasas, restos de tratamientos anteriores y cualquier sustancia que pudiera impedir la acción de adherencia de AT HIDROSTOP con el soporte.
- 2 Aplicar AT HIDROSTOP con una espátula o brocha sobre las superficies a reparar prestando especial atención a las grietas o juntas de modo que el producto penetre totalmente en ellas y pueda ejercer su acción selladora e impermeabilizante evitando el paso del agua.
- 3 Las herramientas de trabajo y las posibles manchas podrán eliminarse –mientras se encuentre fresco– con AT POLIDIL o, en su defecto, disolvente universal.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

AT HIDROSTOP se presenta en envases homologados de 1kg. y 6kg.

Se sirve listo para el uso y en ningún caso debe ser diluido.

Puede conservarse hasta 9 meses tras su fabricación en el envase de origen.

Mantener alejado de la humedad en lugares adecuadamente ventilados y a temperaturas inferiores a 30°C.

