



EMULSIÓN ASFÁLTICA IMPERMEABILIZANTE SOPGAL®



Emulsión Bituminosa Impermeabilizante

Emulsión viscosa de aplicación en frío, obtenida por la dispersión de pequeñas partículas de betún asfáltico en agua, con un agente emulsionante de carácter aniónico y con incorporación de filler. (cumple proyecto de norma UNE 104-231-98).

Indicada para impermeabilización de muros, canalizaciones, estructuras, cimientos, etc.

Modo de Aplicación

El soporte deberá estar sano, limpio y exento de polvo, grasa u otras partículas. Admite cierto grado de humedad en el soporte. Se deberá aplicar entorno a 0,5-1kg/m², según aplicación y soporte. Aplicar una primera capa diluida en un 10-20% en agua, y una vez seca esta, aplicar las siguientes puras.

Propiedades Físicas y Químicas

Densidad (25° C)	1,09 g/cm ³
Aspecto	Líquido Pastoso
PH	10,5
Tª min. aplicación	+5° C
Viscosidad	40.000 mPa.s
Tiempo Secado 24° C y 50% HR	24 horas

Envases

Se presenta en su único color: Negro a pardo oscuro, en envases de 15L.

Conservación

Resguardar de las heladas, exposición directa al sol y no almacenar a temperaturas inferiores a 0°c.

Precauciones de Uso

Mantener fuera del alcance de los niños.

Ninguna en especial, con la salvedad, de evitar el contacto con los ojos, ya que puede causar irritación ocular.

Se recomienda el uso de guantes e indumentaria adecuada.

No tóxico, no inflamable.

Ficha técnica, cuya utilidad final es la de informar, proporcionar características del producto, modo de empleo y aplicaciones del mismo. Los datos recogidos en la presente ficha están basados en conocimientos técnicos, obtenidos de la bibliografía, ensayos de laboratorio y la práctica. No será responsabilidad de Sopgal, otros usos o aplicaciones que no se ajusten a las indicaciones de la presente ficha. Producto garantizado en caso de defectos de calidad en la fabricación, siendo nuestra responsabilidad el abono de la mercancía suministrada en caso de presentarse dicha situación. Ficha técnica revisada y actualizada a 15/07/2013. © Sopgal es una marca registrada. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial de esta ficha técnica sin autorización de Sopgal.