

FAKOLITH FK-6 Plus

Bloqueante-aislante especial a base de resina epoxi al agua. Para bloquear bases con humedad constante y después pintar. Para crear una imprimación epoxi cementosa de alta adherencia y prestaciones.



CLASE DE MATERIAL	FAKOLITH FK-6 Plus es un aislante multiuso bloqueante a base de resina epoxi de dos componentes en base acuosa, libre de disolventes y ahora en su versión Plus incluyendo novedosos aditivos de alta adherencia.
PROPIEDADES	Resistente al frote en húmedo clase 1, es de secado rápido y olor neutral. Proporciona un gran efecto bloqueante sobre bases críticas, con una excelente adherencia físico-química a la base.
CAMPOS DE USO	<ul style="list-style-type: none">Especialmente indicado como imprimación de alta adherencia para bloquear humedades de paredes, sótanos, lugares bajo tierra, muros de contención de tierras y jardines, bases con humedad constante... y luego proceder a su pintado. Presenta una notable resistencia a productos agresivos. Especialmente recomendado como imprimación para nuestras pinturas industriales de dispersión, en superficies húmedas que quieran ser bloqueadas.Como resina epoxi acuosa ligada con micro mortero el-lite, supone una excelente imprimación epoxi cementosa, especialmente para la preparación de superficies que vayan a recibir morteros el-lite, micro mortero el-lite especialmente, o morteros en general en tematización de acuarios, piscinas o similares.
AGLUTINANTE	Resina epoxi con catalizador y aditivos de alta adherencia.
MEZCLA	<ul style="list-style-type: none">Como imprimación se emulsionarán dos partes de la resina epoxi A por una parte del catalizador B. La mezcla es estable para su aplicación aproximadamente 4 horas.Para la imprimación cementosa: 1ª mano: FK-6 Plus (A+B) + el equivalente en peso de micro-mortero el-lite. 2ª mano: FK-6 Plus (A + B) + el doble en peso de micro-mortero el-lite
COLOR	Transparente, azulado.
CONSUMO MÍNIMO	Como imprimación de 150-200 ml/m ² de mezcla según absorción, aplicados en un mínimo de 2 manos, con un intervalo de 24 horas de secado entre mano y mano, a fin de detectar con claridad las zonas en las que ha sido aplicado, y evitar así posibles fallos de aplicación. Como imprimación cementosa se aplicarán 2 manos cruzadas con rodillo de pelo corto, con un consumo aproximado de 600 ml/m ² /FK-6.Plus + 900gr/micro mortero el-lite
APLICACIÓN	Con pincel, brocha, rodillo, pistola o pulverizador. Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.
TIEMPO DE SECADO	Aproximadamente 4 horas.
Tª DE APLICACIÓN	A partir de 5° C, tanto en la superficie a pintar como en la temperatura ambiente
ALMACENAJE	Hasta 2 años en envase cerrado, en lugar fresco con una temperatura no inferior a 5° C.
ENVASADO	Recipientes plásticos de 1/0.5, 5/2.5 y 10/5 litros.
DISTINTIVO	Ver hoja de seguridad. Los restos se pueden desechar como basura una vez secos. Para una correcta manipulación solicite la ficha de datos de seguridad.

NOTA LEGAL:

FAKOLITH CHEMICAL SYSTEMS, S.L.U. aplica un sistema de gestión de la calidad, certificado por TÜV Rheinland Cert GmbH nº01100071679/02, norma ISO 9001:2008.

FAKOLITH CHEMICAL SYSTEMS, S.L.U. compañía del grupo FAKOLITH en España, es fabricante, importador y comercializador de pinturas y tratamientos industriales especiales, de acuerdo con su objeto social, y la responsabilidad legal de la aplicación de los productos queda siempre fuera de nuestro alcance. Esta información técnica, así como las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas siempre de buena fe, son basadas en nuestro conocimiento y experiencia actual, cuando dentro de la vida útil de producto, son correctamente manipulados y aplicados, en situaciones estándar. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son de tal diversidad, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización, o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir, a excepción de deficiencias en la calidad de nuestros materiales originados por fallos de producción. Estas informaciones no son eximentes para que el comprador y/o aplicador y/o usuario final, determine si nuestra oferta, recomendación técnica o la calidad y características de nuestros productos, se ajustan a sus necesidades. Fakolith se reserva el derecho de actualizar las propiedades y especificaciones de los productos con el fin de mejorar nuestras recomendaciones y adaptarnos a la normativa vigente. Una nueva edición de este documento con fecha posterior anula la validez de su anterior versión.

FAKOLITH CHEMICAL SYSTEMS, S.L.U. dispone de una póliza de responsabilidad civil de productos con una cobertura internacional, excepto USA y Canadá, de hasta tres millones de euros.