

## FAKOLITH FK-19 Plus

Aditivo especial del mortero Elite.  
Protector polivalente de acrilatos y poliuretano.  
Al agua y libre de disolventes. Incoloro- Transparente.  
En interiores y exteriores, fachadas, pavimentos,  
restauraciones...



CLASE DE MATERIAL	Fakolith FK-19 Plus es un aditivo concentrado especial consolidante a base de acrilatos puros y poliuretano, al agua y libre de disolventes, incoloro.
PROPIEDADES	Es de fácil aplicación. Mejora las resistencias e impermeabilidad de superficies de hormigón y metal, así como de los morteros a los que es adicionado.
CAMPOS DE USO	<p>Gracias a su especial combinación de acrilatos puros y poliuretano se utiliza como aditivo que mejora el <b>mortero Elite</b> (Solicite información y fichas técnicas).</p> <p>Como aditivo de morteros mejora las siguientes cualidades de la masa:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Incremento adherencia a la base y compactación de la masa.</li><li>▪ Incremento impermeabilidad.</li><li>▪ Posibilita la aplicación de capas entre 0.6 y 20 cm/espesor con mortero elite.</li><li>▪ Facilidad para moldear la masa.</li><li>▪ Fácilmente coloreable con tonos óxido Mixol.</li><li>▪ Buena permeabilidad al vapor de agua.</li><li>▪ Reducción de fisuras al secar.</li></ul> <p>Como protector de pavimentos de mortero y hormigón:</p> <p>Penetra en los poros de la base y genera una micro-piel superficial, proporcionándole dureza y considerable impermeabilidad. Reduce el deterioro de los suelos de hormigón en zonas industriales...Es fácilmente reparable.</p> <p>Como acabado protector anti-óxido incoloro para metales decorativos, debe de aplicarse en su estado puro y como mínimo dos manos.</p>
AGLUTINANTE	Acril- poliuretano isocianato.
DENSIDAD	Aproximadamente 1,02.
GRADO DE BRILLO	Satinado.
COLOR	Incoloro al secarse.
MATIZ	Con colorantes universales como Mixol, a un 3% como máximo
COMO PROTECTOR HORMIGÓN	<p>El grado de disolución y número de manos, vendrá determinado por varios factores: porosidad, absorción de la base, estado de degradación, patologías, etc... En suelos de hormigón recomendamos en general una primera mano en disolución 1:3 en agua y una segunda mano en disolución 1:1 en agua. Aplicación: Derramar la disolución sobre la superficie de mortero, y repartirla homogéneamente con rodillo, en dos aplicaciones continuadas o una muy abundante por saturación, hasta que la base ya no absorba más.</p> <p>Consumo: Entre 4-10 m<sup>2</sup>/l. puro, según la capacidad de absorción de la superficie a tratar. Secado (20°C 60% humedad relativa) Entre 1 a 3 horas estará seco al tacto, aunque recomendamos por seguridad dejar secar 24 horas. El curado completo se alcanza al cabo de 5 días. La temperatura ambiente será la que determine el tiempo de secado.</p>
COMO ADITIVO DE MORTEROS ELITE	Disolución: Diluir en una proporción 1:5 partes en agua para micromortero elite y elite Expanded y 1:6 partes en agua para el mortero elite cal plus. Verter el mortero o micromortero el-lite lentamente sobre el agua aditivada de amasado y batir a baja velocidad. Para más detalles para cada mortero El-lite consultar las mezclas y disoluciones en cada una de sus fichas técnicas.
Tª DE APLICACIÓN	A partir de 5º C, tanto en la superficie a pintar como en la temperatura ambiente
ALMACENAJE	Unos 2 años en envase cerrado, en lugar fresco con una Tª. No inferior a 5º C.

**ENVASADO**

Recipientes plásticos de 1, 5 y 10 litros.

**DISTINTIVO**

Consulte y siga las indicaciones de la hoja 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.