# Sealoflex Ultima Sistema Impermeabilizante De Aplicación Líquida





Sistemas para cubiertas, balcones, pasarelas y otras aplicaciones

# **Sealoflex Ultima**

Sistema de componente único extremadamente versátil, Sealoflex Ultima es la nueva generación de impermeabilizantes de aplicación líquida, que combina muchas de las ventajas asociadas con productos químicos alternativos para crear una solución sin disolventes, casi inodora, fácil de usar, 100% no peligrosa y apta para la impermeabilización de cubiertas de cualquier forma y tamaño.

Uniforme y ligero, es ideal para proyectos comerciales y residenciales con geometrías complejas y numerosos elementos pasantes, tanto en edificios nuevos como en existentes. Sealoflex Ultima se aplica de una vez, siendo rápido de instalar y fácil de usar. Se puede aplicar como una solución de revestimiento completo para cubiertas o como una solución para remates en combinación con membranas de betún y sintéticas.

### **CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS**

- Sin disolventes ni COV 100% no peligroso
- Una vida útil que supera los 25 años muy duradero
- Aplicación 'Húmedo sobre húmedo' instalación rápida
- Líquido de un solo componente listo para usar desde el propio recipiente
- Secado por humedad repelente al agua cuando se aplica
- Recipientes con tapadera sin desperdicios
- Inodoro o casi ningún impacto sobre los instaladores u otras personas
- Versátil apto para una amplia gama de substratos, incluidos membranas de betún, asfalto desgastado, membranas sintéticas, hormigón, metales y contrachapado / OSB
- Disponible en Gris y Blanco



### **CONDICIONES DE APLICACIÓN**

Aplicar cuando las temperaturas atmosférica y del substrato se encuentren entre 0 °C y 40 °C y la superficie esté a 3 °C por encima del punto de rocío. Si la temperatura es inferior o igual a la del punto de rocío, se puede formar condensación sobre la superficie y eso puede tener un impacto en la adherencia y en el secado.

No aplicar si está a punto de llover.

Antes de aplicar Sealoflex Ultima asegúrese de que el substrato se haya preparado como es debido y disponga de una capa de imprimación.

## **MODO DE APLICACIÓN**

- 1 Aplique una capa de base de Sealoflex Ultima Waterproof Coating sobre el substrato.
- 2 Coloque el Sealoflex Ultima Reinforcing Fabric sobre la capa de base asegurándose de que no se formen pliegues en el tejido y de que no quede aire atrapado debajo
- 3 Aplique una capa de acabado de Sealoflex Ultima Waterproof Coating sobre el tejido saturado.
- 4 Deje que se seque.

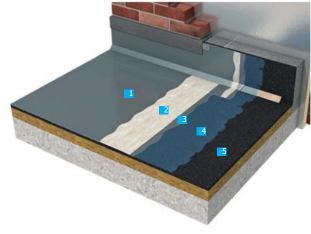
### **COMPONENTES DEL SISTEMA SEALOFLEX ULTIMA**

COMPONENTE DEL SISTEMA	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO DEL COMPONENTE	CONSUMO
Imprimaciones para Substrato			
Sealoflex Ultima Bitumen Primer	Para uso sobre substratos a base de betún o asfalto	5 litros y 15 litros	0,3 L/m²
Sealoflex Ultima EP1 Primer	Para uso sobre membranas de PVC y paneles de madera para cubiertas.	5 litros y 15 litros	0,2 L/m²
Sealoflex Ultima Concrete Primer	Para uso sobre substratos cementosos	10 kg	0,5 kg/m²
Sealoflex Ultima Metal Etch	Para uso sobre metales preparados	5 litros	0,2 L/m²
Sealoflex Ultima TPO Primer	Para uso sobre membranas TPO y FPO	1 litro	0,1 L/m²
Revestimiento impermeabilizante			
Sealoflex Ultima Waterproof Coating – Gris y Blanco	Revestimiento impermeabilizante de un solo componente	5 litros y 15 litros	1,5 – 2,1 L/m²*
Membrana de refuerzo			
Sealoflex Ultima Reinforcing Fabric	Refuerzo de poliéster para el Sistema Sealoflex Ultima	1 m x 50 m; 0,3 m x 50 m	N/A
Acabado de Superficie			
Sealoflex Ultima Wearcoat Clear	Revestimiento líquido claro con protección UV	5 litros	0,25 - 0,5 L/m²
Sealoflex Ultima Coloured Quartz	0,4 - 0,8 gránulos de cuarzo de color para pasarelas antideslizantes	25 kg	3 - 5 kg/m²

<sup>\*</sup> Para la Especificación P4 (Premium), el consumo mínimo es de 2,1 L/m² (3,2 kg/m²).

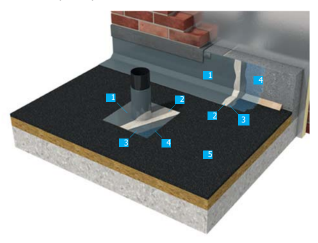
Consulte la Ficha del Producto de Sealoflex Ultima Waterproof Coating para ver las Instrucciones de Aplicación del Revestimiento Protector y los Consumos.

# Revestimiento de Betún



- 1 Sealoflex Ultima Waterproof Coating (revestimiento de acabado)
- 2 Sealoflex Ultima Reinforcing Fabric
- 3 Sealoflex Ultima Waterproof Coating (revestimiento de base)
- 4 Sealoflex Ultima Bitumen Primer
- 5 Substrato Membrana de Betún

# Solución Líquida para Remates



- Sealoflex Ultima Waterproof Coating (revestimiento de acabado)
- 2 Sealoflex Ultima Reinforcing Fabric
- 3 Sealoflex Ultima Waterproof Coating (revestimiento de base)
- 4 Sealoflex Ultima Bitumen Primer
- 5 Membrana Impermeabilizante, e.g. TPO o Membrana de Betún



**BMI Group** 

5th Floor 20 Air Street London W1B 5AN +44 (0) 203 757 1900 info.group@bmigroup.com BMI Group, una empresa de Standard Industries, es el mayor fabricante de soluciones para cubiertas planas o inclinadas y para impermeabilizaciones de toda Europa. Con 128 instalaciones de producción y filiales en Europa, partes de Asia y Sudáfrica, la empresa cuenta con más de 165 años de experiencia. Más de 9500 empleados permiten que los clientes le pongan cara a marcas consolidadas como Braas, Monier, Icopal, Bramac, Cobert, Coverland, Klöber, Monarflex, Redland, Siplast, Vedag, Villas, Wierer y Wolfin. La sede central de BMI Group se encuentra en Londres.

Descubra más en www.bmigroup.com.