



PreSealer



PRESEALER

Sellador para piscinas/ Imprimación

PreSealer es un sellador al agua para el sistema Atlanttic, crea una película protectora y consolidante.

También es utilizado como imprimación en los sistemas Sttandard, Unlimited, Evoluttion. Consolida, impermeabiliza y actúa como puente de unión entre el microcemento y el barniz.

Formulado a base de copolímeros acrílicos en emulsión, estable en ambiente húmedo.

Propiedades

- Consolida los revestimientos de microcemento.
- Estable en ambiente húmedo.
- Resistente a la alcalinidad del microcemento.
- Gran adherencia
- Fácil aplicación

Rendimientos

- 2 manos: 0,12 L/m²

Datos técnicos

- Emulsión en base agua
- Líquido lechoso
- Sólidos: 18 %
- PH entre 7 y 8,5
- Viscosidad 10 - 11 s (Copa Ford 4)
- Densidad a 20°C: 1 ± 0,01 g/mL
- Temperatura de aplicación de 5°C a 35°C
- Secado al tacto 20 minutos

Aplicación

A. Como sellador de piscinas:

Antes de aplicar PreSealer será imprescindible comprobar que el soporte esté seco y libre de polvo. En función de las condiciones climáticas y de la ventilación del espacio de trabajo, será necesario dejar transcurrir al menos 24 horas antes de aplicar la imprimación sobre el microcemento.

Aplicar mediante rodillo de microfibras de pelo corto en dos manos, con una separación entre ellas de 4 horas.

En el caso de aplicar el sellador y llueva antes de 7 días, se producirán manchas en el sellador. Se deberá secar, lijar y volver a barnizar.

B. Como imprimación de paredes y suelos:

Antes de aplicar PreSealer será imprescindible comprobar que el soporte esté seco y libre de polvo. En función de las condiciones climáticas y de la ventilación del espacio de trabajo, será necesario dejar transcurrir al menos 24 horas antes de aplicar la imprimación sobre el microcemento. Se aplica mediante rodillo de microfibra de pelo corto en dos manos, con una separación entre ellas de 4 horas.

Después de aplicar PreSealer es imprescindible proteger la superficie con al menos dos manos adicionales con uno de nuestros barnices Topsealer WT* para incrementar la resistencia química y la abrasión del revestimiento.

*Topsealer® WT One Coat, Topsealer® WT Anti Slip, Topsealer® WT Quick Dry, Topsealer® WT Spray.

Precauciones especiales

En caso de contacto con los ojos limpiar con abundante agua durante 15 minutos.
En caso de contacto con la piel lavar con agua y jabón.
No ingerir. En caso de ingestión no provocar vómitos y buscar atención médica inmediatamente.

Se recomienda cumplir con las siguientes medidas:

- Buena ventilación.
- Gafas protectoras para evitar las salpicaduras.
- Guantes de goma.

Los envases vacíos deben ser eliminados de acuerdo con la normativa legal vigente. Para evitar que el producto se seque o espese cerrar la tapa después de cada uso. Este producto no es tóxico, peligroso ni inflamable, en condiciones normales de manipulación.

Este producto no contiene ninguna sustancia dañina que conlleve, bajo la actual regulación, tomar ningún tipo de medida adicional en cuanto a su etiquetado. Mantener fuera del alcance de los niños. Para más información consulte la ficha de seguridad del producto.

Presentación

Se presenta en envases de 5 litros.

Limpeza de herramientas

Las herramientas se lavan con agua y jabón, inmediatamente después de su uso.

Condiciones de almacenamiento

El producto debe almacenarse en su envase original cerrado y resguardado de la intemperie a temperaturas comprendidas entre los 10°C y 30°C, en lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de luz solar directa. El tiempo de utilización es de 1 año desde su fecha de fabricación, conservado adecuadamente.



El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican, sin tener primero una instrucción por escrito, de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones. Quedan a disposición del profesional las Hojas de Datos de Seguridad del producto.

Última edición: Junio 2021