

PAVIMENTOS EXTERIORES

BARNIZ PAVIMENTO IMPRESO

Código: 510

Color: INCOLORO

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Barniz incoloro protector para hormigón impreso, basado en una resina acrílica termoplástica en base disolvente.

Especialmente adecuado para la protección y el sellado de pavimentos impresos de hormigón en exteriores.

DATOS TÉCNICOS DE APLICACIÓN

SOPORTES	Secos y libres de humedad. Es necesario eliminar cualquier resto de polvo, grasa, eflorescencias y otros contaminantes
MÉTODO DE APLICACIÓN	Brocha, rodillo o pistola. Aplicar dos capas.
DILUCIÓN	No recomendable.
RENDIMIENTO	De 8 a 10 m ² /lt., en función de la absorción del soporte.
SECADO A 20 °C	Al tacto 30 minutos. Total 24 horas.
REPINTADO A 20 °C	Mínimo 6 horas.
CARACTERÍSTICAS	<ul style="list-style-type: none"> • Acabado brillante. • Fácil aplicación. • Mantiene el aspecto del hormigón (incoloro). • Resistente a la intemperie. • Buenas resistencias químicas.
CONDICIONES DE APLICACIÓN	Aplicar a temperaturas superiores a +5 °C y con una humedad relativa inferior al 80%. No aplicar con riesgo de lluvias o helada.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Barniz a base de resinas acrílicas termoplásticas en base disolvente.

ESPECIFICACIÓN DE LA BASE

DENSIDAD	0,95 + 0,05 gr./cc.
CONTENIDO EN SÓLIDOS	25 + 1 %.
ASPECTO	Brillante

PRESENTACIÓN

Envases de 5 y 25 L.

DATOS ADICIONALES

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD:

Los componentes de este producto pueden afectar a los ojos, la piel y las mucosas, por lo que se aconseja utilizar guantes de goma, mascarilla y gafas protectoras durante su aplicación. Estas normas deben respetarse inexcusablemente en lugares cerrados o con poca ventilación. En caso de contacto con los ojos, piel o mucosas, lavar inmediatamente con agua limpia y consultar a un médico. En estado líquido los componentes son contaminantes, por lo que no deben verterse en desagües, cursos de agua, ni sobre el terreno. Para más información solicitar la Ficha de Datos de Seguridad.

TIEMPO DE ALMACENAJE:

Un año desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y evitando heladas y la exposición directa al sol.

La efectividad de nuestros productos está basada en investigaciones realizadas en nuestros laboratorios y años de experiencia en el sector. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros productos se encuentran dentro de los parámetros de Pivema, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.