

Pinay

BARNIZ HORMIGÓN IMPRESO

Laca protección y sellado al disolvente



DESCRIPCIÓN

Laca de curado basada en una resina acrílica termoplástica de baja viscosidad, especialmente indicada para la protección y sellado de pavimentos impresos de hormigón en exteriores.

VENTAJAS

- ✓ Actúa como barrera impermeabilizante penetrando profundamente en el interior del soporte.
- ✓ Protege la superficie de las inclemencias atmosféricas.
- ✓ Realza el acabado estético y incrementa su resistencia a la abrasión.
- ✓ Permite la evaporación del vapor de agua y aislar de la humedad
No amarillea ni calea.

USOS RECOMENDADOS

Especialmente indicado para la protección y el sellado de pavimentos a poro abierto, hormigón, mortero impreso, piedra natural, ladrillo cara vista etc.

Destaca de una excelente protección contra la carbonatación a las superficies de hormigón.

Es conveniente el uso del producto sobre superficies porosas, en caso contrario abrir el poro o hacer una prueba de anclaje sobre el soporte.

PRESENTACIÓN

Color: Incoloro.

Acabado brillante.

Formatos de 5 L y 25 L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Producto al disolvente

- Acabado brillante
 - Mantiene la textura original del pavimento
 - Completamente impermeable al agua
 - Elevada resistencia a los agentes atmosféricos
 - Mejora las resistencias mecánicas del hormigón impreso
 - Buenas resistencias generales a derrames de productos químicos.
- Composición** Vehículo fijo Resina termoplástica de baja viscosidad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidad 1,05 ± 0.02 Kg./L.

Rendimiento 7-8 m²/Lt. (Dependiendo de la absorción del soporte).

Secado

Al tacto	30 minutos
Total	3 horas
Repintado	A partir de las 6 horas a 20 °C.

Datos Técnicos

RESULTADOS

Peso específico: 0,930 +/- 0,020 Kilos / Litro

Secado al tacto: 30 minutos a 20 °C y 60% humedad relativa

Punto inflamación: 15°C.

COV's Cumple Directiva 2004/42/CE (RD 22/2006) Anexo I subcategoría h): 720,3 g/l (750 g/l máximo a partir 01.01.2007).

APLICACIÓN

Capas 0,150kg / 0,250kg m² dependiendo de la absorción o acabado deseado.

Dilución No diluir.

Temp. de aplicación Temperatura ambiental de 5 a 30 °C.

Aplicación

- **Método:** Pistola de baja presión, pulverizador
- **Dilución:** No diluir.
- **Limpieza:** Disolvente universal.
- **Intervalo de repintado:** Mínimo: 6 horas a 20 °C.

Máximo: no tiene.

• **Condiciones:** Aplicar con temperaturas superiores a + 5 °C y humedad relativa inferior al 80%. La temperatura de la pintura y de la superficie debe encontrarse por encima de este.

Consumo:

Dependiendo de la capacidad de absorción del soporte se puede calcular un rendimiento aproximado de 8 m².

Observaciones

No aplicar en capa muy gruesa. Evitar la exposición directa del envase al sol. No aplicar durante las horas de máxima insolación. No utilizar diluyentes, únicamente dilúyeles para la limpieza. No diluir el producto ya que podría alterar las propiedades del recubrimiento. Almacenar el producto en lugares frescos y secos.

TRATAMIENTOS DE SUPERFICIES

Superficies nuevas: Deben estar exentas de polvo, limpias, secas y libres de efloraciones salinas.

Superficies viejas: Además de las consideraciones anteriores, se deben eliminar los restos de pintura. Cuando se aplique sobre superficies ya pintadas, deberán lijarse las zonas defectuosas y eliminar los restos de pintura.

CONSERVACIÓN

Fácil de homogeneizar, por conveniente agitación, tras un almacenaje de 12 meses en envase cerrado. No presenta pieles ni coágulos. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 5 °C.

SEGURIDAD

Medidas de seguridad

Ver la información facilitada por el fabricante. Estudiar la ficha de seguridad.

Nuestro asesoramiento técnico para su utilización, ya sea verbal, escrito o en las pruebas, se da de buena fe y refleja el nivel actual de conocimientos y experiencias con nuestros productos. Al utilizar nuestros productos, es necesaria en cada caso, una relación detallada de objetos relacionados con la inspección y calificada a fin de determinar si el producto y / o la aplicación de la tecnología en cuestión cumple los requisitos específicos y propósitos. Somos responsables de nuestros productos sólo si se lleva a cabo una correcta aplicación de los mismos, por lo tanto, la responsabilidad recae totalmente dentro de su ámbito de aplicación. Nosotros, por supuesto, ofrecemos productos de calidad constante en el ámbito de nuestras Condiciones Generales de Venta y Entrega. Los usuarios son responsables de cumplir con la legislación local para la obtención de cualquier autorización necesaria. Los valores de esta ficha técnica se ofrecen como ejemplos y no pueden ser considerados como especificaciones. Para más las especificaciones del producto recomendamos ponerse en contacto con nuestro departamento de I + D. La nueva edición de la ficha técnica sustituye a la anterior información técnica y la hace inválida. Por lo tanto, es necesario que usted siempre tenga a mano el código actual de la buena práctica.

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.



Pinturas Ayelenses s.l.
P.I. San José, s/n / 46812
Ayelo de Malferit / Valencia / Spain
t. 96 236 02 92 / f. 96 236 06 01
pinturaspinay.com
info@pinturaspinay.com