



LUMISOL IMP/V

BARNIZ PROTECTOR BASE DISOLVENTE Resina acrílica de alta viscosidad



DESCRIPCIÓN

LUMISOL IMP/V es un barniz formulado mediante una resina acrílica de alta viscosidad, especialmente indicada para la protección y sellado de pavimentos impresos de hormigón en exteriores.

Producto al disolvente

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

Resina de sellado base disolvente.





PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN

LUMISOL IMP/V se suministra en garrafas de 25l. aprox. Se presenta en color: incoloro brillante, mate o satinado.

El tiempo de almacenaje del LUMISOL IMP/V es de aproximadamente 12 meses en su envase original, cerrado y al abrigo de intemperie y sol.

DATOS TÉCNICOS

Sólidos totales	27 ±2%
Peso específico	0,930 ±0,020Kg.
Secado al tacto	30 minutos a 20°C y 60% humedad relativa

COV's Cumple Directiva 2004/42/CE (RD 227/2006): Anexo I.1): Subcategoría de emisión c) Recubrimiento para paredes exteriores de sustratos minerales, en base disolvente. COV (producto listo al uso*) (Producto listo al uso): 1.1 g/l* (COV máx. 450. g/l* a partir del 01.01.2007 y COV máx. 430. g/l* a partir del 01.01.2010).

APLICACIÓN

Método: Pistola de baja presión, rodillo

Dilución: No diluir

Diluyente y limpieza: Disolvente

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 valor.

CONSUMO: Dependiendo de la capacidad de absorción del soporte se puede calcular un rendimiento aproximado de 200 a 300 g/m².

USOS

- Pavimentos impresos.
- Pavimentos de mortero recrecido.
- Mantenimiento de pavimentos.
- Restauración de pavimentos envejecidos con un VelaCret.
- Pavimentos decorativos de hormigón en general.



INDICACIONES IMPORTANTES

- No aplicar el producto a temperatura ambiente inferior a 5°C.
- No aplicar con riesgo de heladas y lluvias.
- No aplicar durante las horas de máxima insolación o con soporte caliente.
- Producto inflamable, tóxico por inhalación e ingestión. Si se aplica en locales cerrados facilitar buena ventilación durante el pintado y el secado.
- Tránsito peatonal: 48 horas
- Vehículos 21 días como mínimo a partir de la aplicación.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Los útiles y herramientas se limpian fácilmente con agua antes de que la pasta haya endurecido. El producto curado o endurecido sólo puede ser eliminado por medios mecánicos.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuos de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto. La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo a la legislación vigente y es responsabilidad del consumidor final del producto.

CERTIFICACIONES





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.