



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sika® Lac Extra

Laca desmoldante para obtener concreto caravista con encofrados de madera.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es una Laca desmoldante a base de poliuretano de un solo componente de curado rápido al ambiente que a su vez protege el encofrado de madera o triplay, aumenta su vida útil y permite desencofrados en menor tiempo.

USOS

- Como Laca desmoldante para encofrados de madera y triplay que serán usados en la elaboración de concretos caravista.

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Curado rápido.
- Excelente brillo.
- No mancha el encofrado.
- Óptima resistencia a la abrasión.
- Mayor vida útil de la madera o triplay.
- Muy buena adherencia.
- Fácil de aplicar con brocha, rodillo o por aspersión bajo presión.
- Acabado caravista.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Empaques	Envase x 1gal Cilindro x 55gal
Apariencia / Color	Líquido de baja viscosidad ligeramente ámbar
Vida Útil	12 meses desde su fabricación.
Condiciones de Almacenamiento	El producto debe de ser almacenado en su envase original cerrado herméticamente, almacenado bajo techo y en un ambiente fresco.
Densidad	0.98 - 0.99 kg/l

Consumo

TRATAMIENTO PREVIO A LA APLICACIÓN:

- Al momento de aplicar Sika® Lac Extra, el encofrado debe estar seco, limpio, sin impregnaciones de aceite, grasa, pintura o petróleo.
- Lijar la madera o triplay con una lija para madera y limpiarla.
- Si la superficie está desnivelada o con poros, rellenar los poros y desniveles con masilla para madera. Una vez que haya secado la masilla, lijar nuevamente hasta obtener una superficie lisa.
- Retirar todo el polvillo.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

- Diluir Sika® Lac Extra con Sika® Diluyente en proporción 1:1/3 en volumen y aplicar con brocha, rodillo o pistola.
- Luego (después de 1 a 1:30 horas) aplicar una mano sin diluir de Sika® Lac Extra con brocha, rodillo o pistola.

Rendimiento

El rendimiento aproximado por galón es de 15 - 20 m², este depende del tratamiento y la calidad del encofrado.

NOTAS

- No agregue o salpique agua, tampoco use envases húmedos. El producto debe mantenerse herméticamente cerrado para evitar cualquier contacto con la humedad.
- No exponer directamente al sol durante el proceso de laqueado hasta que quede completamente seco.

ECOLOGÍA, SALUD Y SEGURIDAD

RESTRICCIONES LOCALES

Nótese que el desempeño del producto puede variar dependiendo de cada país. Por favor, consulte la hoja técnica local correspondiente para la exacta descripción de los campos de aplicación del producto

NOTAS LEGALES

La información y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y el uso final de los productos Sika son proporcionadas de buena fe, en base al conocimiento y experiencia actuales en Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados, manipulados y transportados; así como aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra en donde se aplicarán los productos Sika son tan particulares que de esta información, de alguna recomendación escrita o de algún asesoramiento técnico, no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad particular, así como ninguna responsabilidad contractual. Los derechos de propiedad de las terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos aceptados por Sika Perú S.A.C. están sujetos a Cláusulas Generales de Contratación para la Venta de Productos de Sika Perú S.A.C. Los usuarios siempre deben remitirse a la última edición de la Hojas Técnicas de los productos; cuyas copias se entregarán a solicitud del interesado o a las que pueden acceder en Internet a través de nuestra página web www.sika.com.pe. La presente edición anula y reemplaza la edición anterior, misma que deberá ser destruida.

