



ENDURECEDOR DE SUPERFICIES Y PISOS



# SLTK® membracril

**Membrana de curado y sellado acrílica y base solvente de alto brillo.**

SLTK membracril es una membrana de curado y sellado acrílica de base solvente esta diseñada para sellar y curar superficies de concreto fresco, la cual forma una película protectora que ayuda a la adecuada hidratación del cemento.

## DATOS TÉCNICOS

Presentación	Cubeta de 19L Tambor x 200 l
Rendimiento	Para curado y sellado de concreto nuevo. Aproximadamente entre 7.5 y 9 m <sup>2</sup> por litro en su primera capa. Aproximadamente entre 9 y 10 m <sup>2</sup> por litro en su segunda capa
Color	Ambar transparente
Contenido sólidos	Aprox: 30%
Tiempo de secado	Menor a 1 hora a 24 grados centígrados.
Apertura de tráfico peatonal	Entre 2 y 3 horas a 24 grados centígrados
Apertura de tráfico vehicular	Entre 6 y 9 horas a 24 grados centígrados
Densidad	Aprox: 0,90 0,01 kg lt

Cumple ampliamente las normas ASTM C-309 y ASTM C-156

# SLTK®

## USOS

Diseñado para usarse en:

- Superficies de concreto durante su proceso de colado o superficies secas proporcionando un excelente brillo.
- Pisos industriales, pavimentos, plataformas de puentes y muelles de carga.
- Áreas y concretos en bodegas, terrazas, centros comerciales, viviendas y edificios.
- Acabados de concreto estéticos.
- Usos en interiores y exteriores.
- Superficies anti-polvos y selladas.

## VENTAJAS

- Promueve la resistencia de concretos cuando se trabaja a sol directo, altas temperaturas, bajas humedades relativas o vientos rasantes.
- Alta eficiencia en el proceso de curado, ya que ofrece retención de humedad para el concreto recién colado.
- Permite el desarrollo eficiente de resistencias a las diferentes edades.
- Protege el concreto y forma una superficie anti-polvo, con brillo y fácil de limpiar una vez curado y seco.
- Previene la formación de fisuras por contracción plástica.
- Puede ser utilizado en interiores y exteriores. Permite acabados sobre la superficie como losetas, pinturas y alfombras (se recomiendan pruebas previas).
- Fácil uso.



Asistencia Técnica y Servicio a Clientes SLTK  
+52 1 55 5948 6563 • +52 1 55 4612 4474



info@sltk.com.mx

**SLTK®**  
de Grupo LAMOSA

## PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

1. **SLTK membracril** se suministra listo para su uso en su envase original y no requiere de ninguna preparación en especial.

## APLICACIÓN DEL MATERIAL

1. El **SLTK membracril** se aplica directamente sobre la superficie de concreto una vez extendida y después efectuar el acabado final, este mediante un aspersor manual de tanque y manteniendo con la boquilla un rociado uniforme y seguro a fin de garantizar el cubrimiento general del producto.
2. El producto **SLTK membracril** con la aplicación adecuada del producto, se formara una película transparente y de excelente brillo.
3. Una vez el producto haya secado, se formara brillo, sellado seguro y evitara la penetración de líquidos.

## RECOMENDACIONES

- Evite que el producto se congele en condiciones bajas de temperatura
- Utilice el producto a temperaturas mayores a 4 grados centígrados
- La utilización **SLTK membracril** por encima de temperaturas superiores a 40 grados centígrados puede afectar la aplicación
- Debe ser utilizado de tal manera que cubra finamente las superficies de manera uniforme
- No se diluya o mezcle el producto con ningún otro producto
- No se aplique **SLTK membracril** en superficies con agua estancada o sobre la exudación del concreto
- Evite cualquier tipo de tráfico hasta que el producto haya secado totalmente
- Mantenga el producto fuera de fuentes de calor

## RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

- Para el manejo y aplicación del producto, se recomienda utilizar guantes de caucho, en caso de contacto del producto con los ojos, se recomienda lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos y hasta que no tenga presencia de productos en los ojos y piel, se recomienda acudir a un médico especialista.
- En caso de ingestión no promueva el vómito y acuda de inmediato a un médico para el tratamiento adecuado y seguro.
- No se deje el producto al alcance de los niños.
- Los componentes del producto pueden causar irritación; por lo tanto, evite el contacto directo con los ojos y piel. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua.
- No disponer del producto en el suelo o cursos de agua, hágalo conforme a las regulaciones locales y previa neutralización.
- Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.

## ALMACENAMIENTO

**1 año en su envase original y almacenado en un lugar fresco y seco, bajo techo y en su empaque original.**

### GARANTIA DEL PRODUCTO:

Este producto ha sido probado tanto en condiciones de laboratorio como en instalaciones de obra, sin embargo la aplicación de este producto está fuera de nuestro control, por lo que el usuario debe de confirmar la funcionalidad del mismo respecto al uso que se le pretende dar. El usuario asume la responsabilidad inherente en daños derivados de una colocación y uso diferentes al anteriormente mencionado. Soluciones Técnicas para la Construcción del Centro, S.A. de C.V. extiende la garantía de calidad sobre este producto y proporciona la información sobre su uso y aplicación correctos. En caso eventual de una reclamación se deberá presentar por escrito a las oficinas de Soluciones Técnicas para la Construcción del Centro, S.A. de C.V. o vía fax al 01 (779) 796 52 76. Soluciones Técnicas para la Construcción del Centro, S.A. de C.V. no se responsabiliza por fallas estructurales, ni por las condiciones del sustrato. Soluciones Técnicas para la Construcción del Centro, S.A. de C.V. repondrá únicamente el material defectuoso que le sea devuelto durante el plazo de un año contando a partir de la fecha de embarque del producto al comprador inicial, no haciéndose responsable de fletes, gastos de aplicación y/o colocación ni por daños consecuenciales. El recibir las productos de Soluciones Técnicas para la Construcción del Centro, S.A. de C.V. constituye la aceptación de las términos de esta garantía.

