

DESCRIPCIÓN Primer desarrollado a base de Resinas de Copolimeros para ser aplicado como promotor de adherencia sobre el concreto nuevo para asegurar una perfecta adherencia de la pintura termoplástica.

CARACTERÍSTICAS

- Primer para Pintura de señalamiento, basada en la norma N CMT 5 01 001/13
- Gran resistencia a la abrasión producida por el trafico vehicular y peatonal.
- Secado Rápido .
- Producto de un componente.
- Excelente Adherencia y Flexibilidad.
- Buena adherencia sobre pavimentos asfálticos y concretos semipulidos.

USOS RECOMENDADOS Para Lineas de Señalamiento en autopista, carreteras y en avenidas Superficies de concreto, asfalto viejo con agregados muy expuestos.

DATOS TECNICOS

Número de componentes:	1
Contenido de sólidos en peso:	25%
Tiempo de secado al tacto:	5-10 minutos a 25 °C
Rendimiento teórico:	8.9 m ² /L lineal, considerando espesor de 1 milésima en rayas continuas de 10 cm. de ancho.
Acabado:	Mate
Color:	Transparente
Densidad:	0.910 g/cm ³
Viscosidad (Copa Ford #4 @ 25 °C)	16 sg

*Nota: Para calcular el rendimiento práctico de este y todos los recubrimientos, es necesario considerar pérdidas por: Aplicación, Irregularidades de la superficie, Por lo anterior se recomienda realizar pruebas previas a la aplicación para obtener el factor de desperdicio propio de cada obra.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN Preparación de superficie: La superficie debe estar seca, limpia de polvo, arena o gravilla, grasas o aceites, ni pintura anterior desprendida o mal adherida, no aplicar sobre superficies o sustratos húmedos, si es pavimento nuevo con la aplicación de sello, deberán tener un curado total mínimo de 30 días. Para concretos y pavimentos con antigüedad mayor a 1 año o con agregados muy expuestos se recomienda aplicar el Primer Termoplástico por aspersión.

EQUIPO REQUERIDO PARA LA APLICACIÓN Se utiliza equipo de aspersión convencional o Airless

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

Antes de usarse debe incorporarse completamente en su envase original, hasta que quede homogénea. El diluir puede afectar sus propiedades de secado y durabilidad. No mezcle este producto con otras marcas.

La aplicación debe ser previa a la del termoplastico, con espacio de 15-30 minutos entre ambos productos.

PRECAUCIONES AL APLICAR

Evitar la contaminación del primer termoplastico con polvos y que presente tack. Este producto está formulado para usarse con aplicación directa sin necesidad de dilución.

Aplique solamente si la temperatura del ambiente, superficie a pintar y producto, se encuentran entre los 10 y 33°C (50 y 90°F). Evite aplicar el producto cuando la humedad relativa sea mayor a (80%).

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Utilizar el equipo adecuado y ropa resistente al calor al que se va a estar expuesto, como googles guantes y mandil de carnaza o cualquier otro material que resista una alta temperatura.

Producto inflamable, manténgalo apartado de altas temperaturas, chispas y flamas. Evite el contacto directo; contiene disolventes y sustancias tóxicas, cuyo contacto o inhalación prolongada o reiterada origina

VIDA DE ALMACENAMIENTO

Vida de almacenamiento 12 meses , almacenar en su envase cerrado (Condiciones Ideales) entre 5 y 35 °C y humedad relativa hasta 50% bajo techo. mantenga el envase bien cerrado.

PRESENTACIÓN

Cubeta: 19 L
Tambor: 200 L

Garantía: Las recomendaciones de aplicación y manipulación señaladas en este documento, deben ser utilizadas únicamente como referencia de uso de este producto y no implican una responsabilidad por parte del fabricante, ya que tanto la aplicación como las condiciones de trabajo, no están bajo control del fabricante y tampoco es posible contemplar todas las variables asociadas en campo.

Aplicación de garantía: La garantía será aplicada únicamente cuando el departamento técnico lo determine por medio de una investigación donde se avale que la aplicación fue ejecutada correctamente y siguiendo las especificaciones indicadas en este documento, de no cumplirse con estos parámetros la garantía no será cubierta.

Información importante: Cualquier modificación a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. La información técnica, advertencias, recomendaciones y el desempeño de este producto, se basan tanto en pruebas de laboratorio como en experiencia práctica. *La información proporcionada en este documento esta sujeta a cambios sin previo aviso.

**Los datos presentados en esta carta técnica son el resultado de nuestras propias investigaciones y pruebas de Laboratorio, sin embargo y debido a infinidad de variables que intervienen en la aplicación, no podemos garantizarlos plenamente. Estos valores pueden variar dependiendo del método de aplicación y herramienta utilizados. Así como del tipo y preparación de la superficie y condiciones climáticas en el sitio de aplicació.*