

LINE STRIPING

PRODUCTO #908

Revestimiento de líneas industriales pesadas

NOMBRE Y DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El producto **Line Striping # 908** es un revestimiento epoxi de dos componentes, 100% sólidos, que crea un revestimiento de línea denso y resistente a la abrasión utilizado para el trazado de líneas en madera, acero y hormigón..

Para obtener los mejores resultados de aplicación, precondicione el material a una temperatura entre 80°F (27°C) y 90°F (32°F) si la temperatura del sustrato es inferior a 70°F (21°C).

USOS

Los usos típicos para **Line Striping** incluyen:

- Rayado de pasillos en fábricas, almacenes y talleres de reparación de automóviles..
- Franjas de aparcamiento de vehículos en garajes

VENTAJAS

- El revestimiento epoxi de fácil aplicación se convierte en una parte monolítica del sustrato de hormigón gracias a sus propiedades de adhesión química y mecánica
- Soporta condiciones de desgaste abrasivo normalmente durante más tiempo que otros materiales de revestimiento de polímero
- Puede aplicarse sobre sustratos con temperaturas de entre 40° y 100°F.
- Puede aplicarse sobre otros revestimientos y recubrimientos de polímero

PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS

Dureza (Shore D)	ASTM D-2240	80-85
Fuerza de adherencia	ACI COM 503	>350 Psi 100% Hormigón Fallo
Resistencia al impacto	ASTM D-2794	160 pulg/lbs.
Resistencia a la abrasión: Abrasión Tabor Rueda CS-17 1000 gms. de carga 1000 ciclos	ASTM D-1044	35-45 mg. Loss
Viscosidad 77°F Mezclado		600-800 cps

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Limpie abrasivamente el sustrato para obtener mejores resultados
- Compruebe la adherencia en sustratos en los que se hayan aplicado productos distintos de Thermal-Chem antes de aplicar el recubrimiento

APLICACIÓN Y COBERTURA

- Aplicar con rodillo
- Aplicar en una sola capa de entre 6- 20 mils de espesor dependiendo del sustrato.
- No mezclar el producto hasta que esté listo para usar
- Aplicar inmediatamente después de mezclar

LIMPIEZA

Limpie las herramientas y el equipo con alcoholes minerales, xileno, metiletilcetona (MEK) o disolventes de tolueno antes de que cure el epoxi. Lea todos los datos de seguridad de los disolventes antes de utilizarlos.

DURACIÓN EN ALMACÉN

Un año si se almacena en palés en contenedores sellados a 77 °F (25 EC) en envases sin abrir.

COLORES, CURAS y ENVASADO

- Disponible en amarillo, blanco y azul regatta

DISPONIBILIDAD DE LOS PRODUCTOS

Los productos se fabrican y están disponibles a través de Thermal -Chem Corporation , 2120 Roberts Drive, Broadview, IL 60155 U.S.A.

Tel: 800/635-3773 ▪ 847/288-9090
Fax: 847/288-9091
E-Mail: sales@thermalchem.com
Sitio Web: www.thermalchem.com

SERVICIOS TÉCNICOS/DE ESPECIFICACIÓN

Los datos adicionales del producto, la asistencia técnica completa y las especificaciones del producto están disponibles a través de Thermal-Chem Corporation o de sus representantes locales.

El fabricante de todos los productos Thermal-Chem ha tomado todas las precauciones y realizado todos los esfuerzos razonables para cumplir con los datos publicados del producto. El rendimiento real del producto puede variar ligeramente debido a influencias y/o condiciones ambientales.

MANIPULACIÓN DE PRODUCTOS

Lea detenidamente la ficha de datos de seguridad antes de usar el producto.

Advertencia: Sólo para uso profesional. Evite el contacto del material no curado con la piel y los ojos. El contacto con la piel puede producir irritación. Lavar la piel con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, lávelos con agua durante 15 minutos y acuda inmediatamente al médico.

GARANTÍA LIMITADA

Thermal -Chem Corporation garantiza que sus productos son de buena calidad y, a discreción exclusiva de Thermal -Chem , sustituirá o reembolsará el precio de compra original (si el pago se realizó de acuerdo con las condiciones de pago y crédito de Thermal -Chem) de cualquier producto que se demuestre defectuoso o

no conforme . Los resultados satisfactorios dependen no sólo de la calidad de los productos, sino también de muchos factores que escapan a nuestro control. **LAS PARTES ACUERDAN QUE LA SUSTITUCIÓN O REEMBOLSO DEL PAGO DEL PRODUCTO POR PRODUCTO DEFECTUOSO O MERCANCÍAS NO CONFORMES ES EL ÚNICO Y EXCLUSIVO REMEDIO** . Por lo tanto , excepto para dicha sustitución , THERMAL -CHEM CORP . **NO OFRECE NINGUNA GARANTÍA , EXPRESA O IMPLÍCITA , INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR O DE COMERCIABILIDAD , RESPECTO A SUS PRODUCTOS ,** y Thermal-Chem Corporation no tendrá ninguna otra responsabilidad al respecto , incluyendo , sin limitación , la responsabilidad por daños incidentales o consecuentes . Cualquier reclamación relativa a defectos del producto debe recibirse por escrito en un plazo de noventa (90) días a partir de la fecha de envío . No se tendrá en cuenta ninguna reclamación sin dicha notificación por escrito o después del intervalo de tiempo especificado . El usuario determinará la idoneidad de los productos para el uso previsto y asumirá todos los riesgos y responsabilidades en relación con los mismos.