



LYONS EPOXY GROUT

LEGGADA EPÓXICA



CÓDIGO DE PRODUCTO: LEG.5

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lyons Epoxy Grout es una lechada epóxica de tres componentes, 100% sólidos, de alta resistencia y baja exotérmica especialmente formulada. El sistema combina una resina epoxi de alta resistencia y un agente de curado con una mezcla especialmente diseñada de agregados graduados. La mezcla especial de agregados proporciona un flujo excelente y una distribución uniforme en toda la matriz epóxica de alta resistencia. La resina epoxi de baja exotérmica permite un tiempo de trabajo prolongado y capacidades de vertido profundo.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- El agregado especial permite una alta capacidad de flujo para la colocación de lechada de acceso limitado sin segregación.
- Excelente estabilidad de volumen para una máxima adherencia y transferencia de carga en aplicaciones sometidas a cargas dinámicas.
- Curado rápido y alta resistencia temprana para un tiempo de inactividad mínimo
- Alta resistencia a la compresión, adherencia y tracción para una máxima durabilidad en aplicaciones sometidas a vibraciones.
- Proporciones premedidas para facilitar la instalación.
- Alto módulo de elasticidad y resistencia al impacto.
- Resistencia superior a la abrasión y a los productos químicos.
- Resina epoxi de baja exotérmica para vertidos profundos de hasta 18”.

APLICACIONES DEL PRODUCTO

Instrucciones de mezcla: Las temperaturas del aire, del material y de la superficie deben ser de un mínimo de 4.4 °C antes de mezclar o instalar. Para ayudar con la mezcla y la dosificación, acondicione previamente el material a 24 °C. Mezcle tres partes de la Parte A y una parte de la Parte B por volumen durante tres minutos con un taladro pesado de baja velocidad y una mezcladora Jiffy. Utilice una mezcladora de mortero para mezclar unidades más grandes (.057 metros cúbicos). Agregue lentamente la Parte C (agregado) y mezcle durante 2-3 minutos más. El rendimiento máximo se logra mezclando todo el agregado de la Parte C. Siempre, mezcle unidades completas.

Aplicaciones de alto flujo: Reduzca la cantidad de agregado de la Parte C hasta un 25 % en peso para crear una consistencia de lechada más fluida para colocaciones difíciles de alto flujo.

Preparación de la superficie: Las superficies a rejuntrar deben estar limpias, secas y estructuralmente en buen estado. Eliminar todo aceite, grasa, suciedad, lechada y cualquier otra materia extraña y perfilar la superficie mediante chorro de arena, abrasión mecánica eliminando cualquier residuo con aire comprimido sin aceite.

Colocación: La lechada mezclada se debe verter continuamente y de tal manera que proporcione un contacto total y completo con la placa base, libre de espacios de aire. Los flejes facilitarán el movimiento de la lechada a su posición. La lechada se debe colocar con un espesor mínimo de 1,0” hasta un máximo de 18” por capa en una masa grande. Se debe utilizar una extensión completa del agregado para aplicaciones grandes de más de 6” de profundidad. Los orificios para los pernos de anclaje deben estar secos y libres de polvo y residuos antes de colocar la lechada.

RESULTADOS DE LA PRUEBA DEL PRODUCTO

Herramientas y equipos: El material no curado se puede eliminar con alcoholes minerales, Citrus Cleaner u otro solvente aprobado. Deseche de acuerdo con las normas de eliminación locales, estatales y federales. La eliminación mecánica es necesaria para el material curado.

NORMA

Epoxy Grout: El material debe ser una lechada epóxica 100% sólida, de alto flujo y alta resistencia, capaz de aplicaciones de hasta 46 cm en un solo vertido. Producto aprobado: Lechada epoxi Lyons. USDA aceptado para su uso en aplicaciones de procesamiento de alimentos.



LYONS EPOXY GROUT

REPARACIÓN DE HORMIGÓN



CÓDIGO DE PRODUCTO: LEG.5

DURACIÓN

Guarde **Lyons Epoxy Grout** en sus envases originales y manténgalos bien cerrados. No permita la acumulación de agua, suciedad u otros contaminantes. La vida útil de **Lyons Epoxy Grout** almacenada correctamente es de dos años a partir de la fecha de fabricación.

RESULTADOS DE PRUEBAS TÍPICAS

RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN (ASTM C-579)

<u>1 día</u>	<u>7 días</u>	<u>14 días</u>
703 kg/cm ²	921 kg/cm ²	998 kg/cm ²

Módulo de compresión ASTM C-580 140614 kg/cm²

Contracción lineal ASTM C-531 Despreciable

Fuerza de unión (ASTM C-882)@

7 días
213.5 kg/cm²

Resistencia a la tracción ASTM C-307 140 kg/cm²

Vida útil 2.0 horas

Dureza (Orilla D) 95

Coefficiente de expansión térmica(máx.) (ASTM C-531) 17 x 10-6 in/in/°F

EMBALAJE

0.014 Metros cúbicos

PART A	0.75 gal
PART B	0.25 gal
PART C	.45 - 22.7 Kg.

0.057 metros cúbicos

PART A	3 gal.
PART B	1 gal
PART C	1.81 - 22.7 Kg.

LIMITACIONES

Pruebe siempre una pequeña cantidad de **Lyons Epoxy Grout** para verificar que el producto se haya mezclado completamente y se endurezca adecuadamente antes de continuar. No diluir con ningún disolvente. Las temperaturas de la superficie y del aire deben ser de un mínimo de 4.4 °C para la aplicación. La temperatura de aplicación recomendada es de 13 °C a 35 °C. Las temperaturas más altas acortarán el tiempo de trabajo y podrían limitar los volúmenes de vertido. La aplicación profunda (más de 6") requiere una extensión total del agregado.

PRECAUCIONES

El contacto prolongado o repetido con la piel o los ojos puede causar irritación. Utilice gafas de seguridad y guantes protectores de goma. Si se produce contacto con la piel, lávese inmediatamente con agua y jabón y busque ayuda médica si es necesario. Si se produce contacto con los ojos, enjuáguese inmediatamente con agua y busque ayuda médica si es necesario. En caso de ingestión, llamar a un médico. El producto es un sensibilizador. Evite respirar los vapores.



LYONS EPOXY GROUT

REPARACIÓN DE HORMIGÓN



CÓDIGO DE PRODUCTO: LEG.5

GARANTÍA LIMITADA

Lyons Manufacturing, Inc. garantiza la alta calidad de sus productos. Sin embargo, debido a muchos factores que escapan a nuestro control en su uso, como condiciones de trabajo, mano de obra, etc., la responsabilidad de todas las partes que fabrican y venden este producto se limita expresamente al reembolso del precio de compra o al reemplazo del material Lyons utilizado. Lyons Manufacturing, Inc. reemplazará cualquier producto que se demuestre que tiene un defecto de fabricación, FOB Factory, siempre que se notifique a Lyons Manufacturing, Inc. de dicho defecto dentro de un (1) año a partir de la fecha de envío desde la fábrica. Esta garantía sustituye a todas las demás garantías, expresas o implícitas. Lyons Manufacturing, Inc. no ofrece garantía de idoneidad de sus productos para ninguna aplicación particular y vende sus productos con la condición de que el cliente realice su propia prueba para determinar la idoneidad de los productos para sus propósitos. Bajo ninguna circunstancia, Lyons Manufacturing, Inc. será responsable de daños o pérdidas económicas, especiales, incidentales o consecuentes de ningún tipo.

LYONS MANUFACTURING, INC.

8900 Forney Road ♦ Dallas, TX 75227 ♦ 214/381-8100

www.picgrupo.com