

## DATOS TÉCNICOS

# 755 GEL CR

## PRODUCTO #755

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**755 Gel CR** es un gel de polímero epoxi sin disolventes, de dos componentes 100% sólidos y de muy alta viscosidad para rellenar superficies irregulares, rellenar sustratos porosos, corregir defectos de las superficies y rellenar grietas y juntas. **755 Gel CR** tiene una excelente adhesión y se puede aplicar directamente sobre la mayoría de los sustratos sin imprimación. El revestimiento **755 Gel CR** de alta densidad produce una base/relleno extremadamente fuerte y duradera antes de la instalación de cualquiera de los sistemas de pisos de Thermal-Chem.

**755 Gel CR** No está diseñado para ser utilizado como una capa de acabado y requiere de la aplicación de un revestimiento final para pisos adecuado. El relleno epoxi **755 Gel CR** se puede instalar o aplicar con una llana en superficies verticales y elevadas. **755 Gel CR** es un material de relleno ideal que proporciona una superficie no permeable, que es aprobada por USDA y cumple o excede las directrices de los Estados Unidos para COV.

### COLOR Y TEXTURA

Disponible en 10 colores estándar de Thermal-Chem

### VENTAJAS

- La proporción de mezcla es de 1.9:1 por volumen
- Fácil de aplicar
- Sin olores desagradables durante la aplicación
- Se aplica en un espesor de 25 a 250 mil en superficies verticales y elevadas
- 100% sólidos – cumple con COV
- Alta resistencia a químicos a muchas sustancias químicas comunes
- Adhesión superior a varios sustratos
- Material aprobado por USDA
- Disponible en curado normal y rápido

### LIMITACIONES

- Requiere de una temperatura mínima de aplicación de 55°F (10°C)
- Requiere de una capa protectora superior

### USOS

Los usos típicos para el epoxi **755 Gel CR** incluyen:

- Rellenar sustratos porosos
- Corregir defectos en la superficie
- Rellenar bloques para superficies de CMU y de ladrillos
- Suavizar superficies irregulares
- Una capa de empotrar para la malla de refuerzo
- O cualquier lugar donde se requiera de una superficie lisa y uniforme antes de la aplicación de un revestimiento de polímero

**755 Gel CR** también se puede utilizar como un material de base de cala (cuando se mezcla con una agregado de sílice fino), y para corregir imperfecciones en una cala allanada, o como relleno alrededor de las bases y almohadillas de las máquinas.

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

**755 Gel CR** está disponible en curado normal y rápido

<u>Grados</u>	<u>Tiempo de Curado</u>
70°F Normal	Curado 6 a 8 horas
60°F Normal	Curado 9 a 10 horas

La tabla anterior asume que las temperaturas ambientales, del material y del sustrato son iguales y que el material es aplicado a un mínimo de 1/8".

**755 Gel CR** se puede utilizar con cualquier producto complementario y de reparación de Thermal-Chem.

Mezcle los componentes A y B por separado durante aproximadamente un minuto. Retire una cantidad del componente A y coloque en un recipiente de mezcla, luego agregue (una proporción de mezcla de 1.9:1 por volumen) y mezcle por dos minutos. Aplique con un nivel o llana regular.

## DATOS TÉCNICOS

# 755 GEL CR

PRODUCTO #755

### RESISTENCIA QUÍMICA

Consulte las tablas de Resistencia Química del Producto por Separado, para aplicaciones específicas del producto contacte a su representante local de Thermal-Chem.

### DISPONIBILIDAD DEL PRODUCTO

El producto es fabricado y está disponible 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

Correo electrónico: sales@thermalchem.com

Sitio web: www.thermalchem.com

### SERVICIOS/ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

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

### MANEJO DEL PRODUCTO

Lea la Ficha De Seguridad del Material detenidamente antes de utilizar

**Advertencia:** Solo para uso profesional. Evite el contacto del material no curado con la piel y los ojos. El contacto con la piel puede resultar en una irritación. Lave la piel con agua y jabón. Si entra en contacto con los ojos, lave con agua durante 15 minutos y busque atención médica inmediatamente.

### GARANTÍA LIMITADA

Thermal-Chem Corporation garantiza que este producto es de buena calidad y reemplazará cualquier producto que resulte defectuoso. **THERMAL-CHEM CORPORATION NO OFRECE NINGUNA GARANTÍA EXPRESA O IMPLICITA INCLUYENDO GARANTÍAS DE IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR O DE COMERCIALIZACIÓN.**

En caso de que THERMAL-CHEM CORPORATION determine que un producto es defectuoso, a su sola discreción, reemplazará el producto o reembolsará el precio de compra. Todas las reclamaciones deben ser realizadas por escrito dentro de un plazo de ciento ochenta (180) días a partir de la fecha de envío. No se considerará ninguna reclamación sin una notificación previa por escrito o después del intervalo de tiempo especificado.