



# Cement

Cemento Plástico Acrílico para el Resane de Grietas y Fisuras.

## DESCRIPCIÓN

THERMOTEK® Cement es un resanador acrílico elastomérico de consistencia pastosa, elaborado a base de resinas acrílicas, cargas minerales seleccionados y adicionado con fibras sintéticas que al ser aplicados forman una excelente cobertura de protección de excelentes propiedades de adherencia y elasticidad.

## PRESENTACIÓN

Galón de 3.8 L  
Cubeta de 19 L

## DATOS TÉCNICOS

### Propiedades Físicas

Propiedades Físicas	Valor	Método
Apariencia	Pastosa	INTERNO
Tipo	Resanador Plástico	INTERNO
Viscosidad, Penetrometro	265 - 295	ASTM D-2196
pH	9,0 ± 0,5	ASTM E-70
Sólidos en Peso, [%]	68.6 ± 2,0	ASTM D-1644
Densidad [gr/ml]	1,48 ± 0,03	ASTM D-1475
Secado al tacto [hr]	3	ASTM D-1640
Secado Total [días]	7	ASTM D-1640
Color	Blanco	Interno

## VENTAJAS

- Mantiene su adherencia y elasticidad por largo tiempo en interiores o exteriores.
- Excelente resistencia al intemperismo.
- No escurre en aplicaciones verticales ni se cuelega debido al calor.
- Absorbe movimientos moderados de dilatación y contracción.
- Es un producto ecológico, ya que no contiene solventes orgánicos, no es flamable.

## HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

Espátula, Brocha, Pistola de calafateo recargable.

## RENDIMIENTOS

Variable dependiendo del espesor y profundidad de la grieta.

## RECOMENDACIONES

- No aplicar el producto a temperaturas menores de 10 °C ni mayores de 45°C.
- No se recomienda su aplicación cuando hay amenaza de lluvia.
- No aplicar en grietas mayores a 1.0 cm de espesor y 0.6 cm de profundidad.

## USOS RECOMENDADOS

- Para rellenar, calafatear, emboquillar juntas y grietas entre diversos materiales utilizados en la construcción.
- Como sellador y recubrimiento de traslapes en techos de lámina metálica o de fibrocemento para sellar juntas entre paredes, techos, marcos, puertas, elementos prefabricados, entre otros.
- Puede usarse como sellador en juntas de elementos de concreto, mampostería, fibrocemento, cemento, etc.
- Excelente para sellar uniones de domos, salidas de tubería, bases de tinacos, uniones de ductos de aire acondicionado con la losa, bajantes pluviales y todas aquellas uniones y puntos críticos de la superficie a impermeabilizar.

## PREPARACION DE LA SUPERFICIE

1. La superficie deberá estar libre de polvos, aceites, grasas, oxido, humedad, hongos y cualquier otro contaminante que afecte la adherencia.
2. Aplicar Thermotek® Sello o Thermotek® Sello Concentrado en toda la superficie a impermeabilizar utilizando un cepillo de ixtle o brocha.

## MÉTODO DE APLICACIÓN

3. Aplicar THERMOTEK® Cement por medio del espátula o calafateo, haciendo presionar sobre la grieta o fisura para que el material penetre y se ancle a la superficie, en caso de grietas o fisuras con tamaño mayor al descrito, se deberá utilizar material de relleno en el fondo antes de la aplicación.

## MEDIDAS DE SEGURIDAD

- No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vómito.
- Solicite atención médica de inmediato.



# Cement

## Cemento Plástico Acrílico para el Resane de Grietas y Fisuras.

- Evite el contacto con la piel y con los ojos. Cualquier salpicadura del material, lávese con abundante agua, si hay molestias acuda a su médico inmediatamente.

Nota: Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad.

### ALMACENAMIENTO

Almacenaje máximo para venta en anaquel de 2 años contando a partir de la fecha de fabricación

### VIDA ÚTIL

La garantía depende del recubrimiento superior.

### CERTIFICADOS



### NOTIFICACIÓN DE GARANTÍA LIMITADA

Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V. garantiza la calidad invariable de su producto THERMOTEK® Cement contra cualquier defecto de fabricación. Esta garantía sólo es válida si y sólo si, el producto ha sido aplicado como se indica en este envase y/o fichas técnicas disponibles para su consulta y descarga en nuestra página de internet: [grupothermotek.com](http://grupothermotek.com). La presente garantía cubre únicamente aquellos defectos que surgiesen como resultado del uso normal del producto y no por aquellos que resultasen por situaciones que se encuentren fuera de control de Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V. como lo son: (I) fallas en los sustratos; (II) condiciones de preparación de la superficie; (III) forma de aplicación; (IV) uso en condiciones distintas a las normales; (V) cuando el producto no hubiese sido aplicado conforme a las instrucciones de aplicación; y/o (VI) daños o defectos que deriven de incendios o cualquier desastre natural (señalando de manera enunciativa mas no limitativa: huracanes, tornados, temblores, etc.). Si el producto no funciona adecuadamente durante el período de vigencia de la garantía, Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V. proveerá la cantidad de producto REQUERIDO PARA LA REPARACIÓN DEL ÁREA QUE PRESENTA LA FALLA. Para mayor información y/o poder hacer válida esta garantía, deberá presentar el ticket o factura de compra en la sucursal donde fue adquirido el producto o en las oficinas de Pinturas Thermicas del Norte, S.A. de C.V. ubicadas, en Aarón Sáenz #1902, Col. Santa María, Monterrey, N.L., C.P. 64650. Teléfonos de servicio: (81) 5000-3000 y 01-800-8746737. Fabricado por Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V., con domicilio en Aarón Sáenz #1902, Col Santa Maria, Monterrey N.L. C.P. 64650.