

## **THERMOTEK® CEMENTO ASFALTICO**

**Cemento plástico asfáltico para grietas, detalles, tornillería y puntos críticos.**

### **DESCRIPCIÓN**

THERMOTEK® CEMENTO ASFALTICO es un resanador, asfáltico, de consistencia pastosa, elaborado a base bitúmenes, aceites plastificantes, cargas minerales, fibras de refuerzo y una pequeña cantidad de solventes de rápida evaporación. Que al ser aplicados forman un sello con excelentes propiedades de adherencia y elasticidad.

### **CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Consistencia	Pastosa	*****
Color	Negro	*****
Olor	Solvente	*****
Toxicidad	Toxico por inhalación e ingestión	*****
Materia no Volátil, %	72 - 76	ASTM D-2697
Densidad 25°C, gr/ml	1.16 – 1.20	ASTM D-70
Penetración 25°C, 1/10 mm	280 - 300	ASTM D-217
Punto de Inflamación, °C	45	ASTM D-92
Flexibilidad	No Agrieta	ASTM D-2939
Secado al Tacto 25°C, min.	60	Interno

### **GARANTÍA**

3 años.

### **USOS**

- Para sellar, rellenar, obturar, calafatear y emboquillar juntas y grietas entre diversos materiales utilizados en la construcción.
- Puede usarse como sellador y recubrimiento de traslapes en techos de lamina metálicas.
- Para sellar juntas entre paredes, techos, marcos, puertas, elementos prefabricados, entre otros.
- También se puede emplear como sellador en juntas de elementos de concreto, mampostería, asbesto, cemento, etc.

- Excelente para sellar uniones de domos, salidas de tubería, bases de tinacos u otros elementos, bajantes pluviales y todas aquellas uniones y áreas críticas de la superficie a impermeabilizar.

### **VENTAJAS**

- Mantiene sus propiedades de adherencia y elasticidad por largo tiempo en interiores o exteriores.
- No escurre en aplicaciones de pendientes pronunciadas, ni se cuelga por calor.
- Absorbe movimientos moderados de dilatación y contracción.
- Es sumamente económico, fácil de aplicar y de larga duración.
- Adhiere sobre todo tipo de superficies, secas o mojadas.

### **HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN**

- Espátula

### **MÉTODO DE APLICACIÓN**

El producto se aplica sin diluir con una espátula, previa preparación de la superficie y sellado de fisuras y grietas con THERMOTEK® SELLADOR ASFALTICO.

Nota: Para mayor información consulte la Guía de Aplicación de IMPERMEABILIZANTES ASFALTICOS THERMOTEK®.

### **RENDIMIENTO TEÓRICO**

Es variable, dependiendo del espesor de la grieta a tratar, o bien de los elementos a proteger.

### **PRESENTACIÓN**

Cubeta de 18 litros y galón de 3.8 litros.

## **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.

## **MEDIDAS DE SEGURIDAD**

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

Almacene el producto en un lugar seco y fresco, no estibe más de tres cubetas.

Almacenaje máximo para venta en anaquel 2 años.

PINTURAS THERMICAS DEL NORTE, SA. DE C.V. GRUPO THERMOTEK® garantiza que sus productos están libres de defectos de fabricación al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables.

Si requiere de asesoría técnica, consulte a nuestro Centro de Servicio en Monterrey al teléfono: 01(81) 5000 3030 y para el resto de la República al número: 01800 87 IMPER (46737).