

#### DESCRIPCIÓN

Es un recubrimiento cementicio base agua que se utiliza como aislante térmico, ya que por su consistencia puede ser aplicado a altos espesores, además de reflejar prácticamente todo el espectro de luz visible evitando así la acumulación de calor sobre la superficie.

#### CARACTERÍSTICAS

- Alto grado de protección térmica
- Muy buena durabilidad al exterior
- Excelente adherencia sobre concreto, lámina galvanizada, asfalto, asbesto, madera y muros de enjarre nuevos, sellados o pintados
- No requiere de cargas adicionales para su aplicación
- Admite el uso de mallas de refuerzo

#### USOS PROPUESTOS

- Techos, como aislante térmico

#### INFORMACIÓN DEL

##### PRODUCTO

(A 25°C y 50% de humedad relativa)

<b>Naturaleza</b>	Cementicio modificado en emulsión acrílica
<b>Componentes</b>	Uno
<b>Adelgazador</b>	Agua
<b>Sólidos en Volumen Blanco</b>	39.4% ± 1
<b>Sólidos en Volumen Natural</b>	32.7%±1
<b>Sólidos en Peso Blanco</b>	51.0% ± 1
<b>Sólidos en Peso Natural</b>	43.4%±1
<b>VOC g/lit</b>	Mínimo: 24.4 Máximo: 48.9
<b>Rendimiento</b>	De 1.5 a 2 m <sup>2</sup> /lit
<b>Tiempo de secado a 25°C</b>	Al tacto: 2 horas Duro: 8 horas Curado total: 72 horas

PROTECCIÓN PROFESIONAL  CONTRA EL GRAFITTI®

# Thermopaint®

<b>Colores</b>	Blanco y Natural (Arena translúcida)
<b>Apariencia</b>	Satinado.
<b>Aplicación</b>	Pistola, cepillo, rodillo o borcha.
<b>Almacenamiento</b>	12 meses en envase herméticamente cerrado, a 25°C en la sombra, en condiciones secas y alejados de fuentes de calor o ignición.
<b>Presentación</b>	En envases de: 4 y 19 Lts.

## MEZCLA

Producto de un componente. Antes de la aplicación, se debe agitar el producto, para garantizar una correcta homogeneidad.

## PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

1. Limpie perfectamente la superficie, hasta eliminar partículas sueltas o mal adheridas, polvos, grasas o materiales extraños. Elimine salientes filosas o puntiagudas.
2. En superficies porosas aplique una mano diluida de THERMOPAINT, deje secar una hora.
3. Aplique una segunda mano de THERMOPAINT con un máximo de 15% de agua, a un rendimiento de 1.5 a 2 metros cuadrados por litro para lograr un espesor adecuado y el mejor desempeño del material.

## PRECAUCIÓN

- a) *Se recomienda aplicar THERMOPAINT cuando el sol no esté incidiendo directamente en la superficie para evitar ampollamientos.*
- b) *No aplicar a temperaturas inferiores de 7°C.*
- c) *No aplicar si amenaza lluvia.*

*Este producto debe ser aplicado solo por personal profesional en aplicaciones industriales, atendiendo a las sugerencias y precauciones que se prevén en su Hoja de Datos de Seguridad para Substancias Químicas (MSDS) en lugares bien ventilados y con equipo de seguridad adecuado ya que contiene sustancias cuya inhalación prolongada puede afectar a la salud. En caso de soldar o cortar con procedimientos que quemen superficies ya recubiertas con este material es necesario usar equipo especial para protección de humos y polvos con un sistema de ventilación adecuada.*

*Se debe acatar al mismo tiempo las normas y reglamentos vigentes que apliquen en el lugar sobre Higiene, Seguridad y Medio Ambiente.*

*Numero de carga de la ONU: Material Relacionado con Pinturas UN-1263 Guía de Respuesta 128 (Guía de Respuestas a Emergencias 2004, GRE-2004).*

*Para cualquier duda del uso de este material favor de consultar a AGFTHOLDING S.A. DE C.V.*

## NOTA

Estas sugerencias y datos están basados en información que creemos correcta; son ofrecidas de buena fe pero sin garantía en lo referente a la aplicación del producto, ya que las condiciones y métodos de aplicación se encuentran fuera de control de la empresa, al igual que la calidad y condiciones del sustrato. Antes de la utilización definitiva del producto, recomendamos al usuario realizar una evaluación detallada del mismo mediante la aplicación de muestras significativas. Es responsabilidad del usuario verificar la validez de la información expuesta.

PROTECCIÓN PROFESIONAL  CONTRA EL GRAFITTI®

AGFT Holding, S.A. de C.V.  
Eva Briseño 602, L. 16  
C.P. 45168  
Col. Santa Fe.  
Zapopan, Jalisco, México.

Tel: 01 33 38 70 46 50  
31 65 77 25 + 35 85 17 82  
36 42 83 35  
Nextel: 52\*56136\* 1  
Asistencia técnica.

Productos certificados:

**ISO 9001:2000**

