



## AGUASTOP TERMIC TERRACOTA CLARO 5KG

Referencia: 903331  
 EAN-13: 8411519933314  
 Marca: CEYS

- Permite reducir la temperatura en superficie hasta 20°C y en interior hasta un 20%.
- Presenta un índice de reflexión solar del 94,2 % para el color blanco y del 81,2% para el color terracota.
- Su fórmula le confiere mayor resistencia mecánica y duración, ya que asegura que no se deteriore el revestimiento con el tránsito ocasional.
- Capacidad de puenteo de fisuras y grietas de la superficie a tratar.
- Contribuye al ahorro energético y aporta puntos LEED de eficiencia energética.

### Descripción general

#### Descripción

Impermeabilizante en base caucho de alta reflexión solar.

#### Características

Permite reducir la temperatura en superficie hasta 20°C y en interior hasta un 20%.

Presenta un índice de reflexión solar del 94,2 % para el color blanco y del 81,2% para el color terracota.

Su fórmula le confiere mayor resistencia mecánica y duración, ya que asegura que no se deteriore el revestimiento con el tránsito ocasional.

Capacidad de puenteo de fisuras y grietas de la superficie a tratar.

Contribuye al ahorro energético y aporta puntos LEED de eficiencia energética.

Disponible en Blanco y Terracota claro.

#### Aplicaciones

Trabajos de impermeabilización y reparación de filtraciones en:

Viviendas particulares

Naves Industriales

Granjas, invernaderos, cuadras, etc.

Cubiertas visitables o de mantenimiento de alta exposición solar

Cubiertas planas con pendiente mín. del 3% y cubiertas inclinadas

Encuentros entre cubierta y elementos verticales (chimeneas, shunts, cuartos de ascensor, bancadas, faldones, salidas de ventilación)

Cubiertas de teja, de fibrocemento o madera no degradadas

Azoteas de alta exposición solar

Terrados y terrazas visitables con pendiente (mínimo 3%)

Canalizaciones

Canalones

Bajantes y desagües

Chimeneas

Claraboyas

Puenteo de pequeñas fisuras y grietas (1mm)

#### Modo de empleo

PREPARACIÓN DEL SOPORTE:

Limpiar restos de suciedad, grasa, algas, polvo y materiales disgregables.  
El soporte debe estar limpio y seco.

#### IMPRIMACIÓN:

En superficies poco adherentes o muy deterioradas, es recomendable la aplicación previa de una capa del propio producto AGUASTOP CAUCHO ACRÍLICO CON FIBRAS diluida con agua al 25% para mejorar la adherencia sobre el soporte.

#### APLICACIÓN:

1. AGITAR bien el contenido del envase manualmente o con la ayuda de batidora a bajas revoluciones.
  2. APLICAR de forma uniforme dos capas de producto cruzadas, con la ayuda de un rodillo, llana o brocha dejando 12 horas de secado entre capa y capa. El consumo total debe ser de 2,5 Kgs de producto por metro cuadrado.
- LIMPIAR las herramientas con agua cuando el producto está fresco o con la ayuda de disolvente universal cuando el producto ya haya endurecido.

#### PRECAUCIONES:

No aplicar en superficies húmedas o mojadas ni en caso de previsión de lluvia o nieve en las siguientes 48 horas.  
No pisar con calzado que pueda provocar agujeros en la superficie.  
No aplicar por debajo de +5°C o humedad relativa >85%. Consultar ficha técnica.

#### Características

Contenido	5 kg
Formato	BOTE
Composicion	Formulación en base emulsión acrílica modificada
Tiempo de vida	36
Temperatura de aplicación	5-25
Temperatura de trabajo	-10 a 60
Tiempo de secado total	48 h
Aspecto color/textura	Líquido espeso

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,20
Producto empaquetado: largo (cm)	19,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	19,00
Producto empaquetado: alto (cm)	20,50
Presentación	BOTE