

AISLATOP



AISLANTE TÉRMICO

TECHOS Y MUROS

GARANTÍA: 5 AÑOS

DESCRIPCIÓN

Es un recubrimiento aislante e impermeable que reduce el calor en la superficie donde se aplica debido a que contiene nano-partículas cerámicas de muy baja conductividad térmica, convirtiéndolo en un producto ideal para aislar y proteger.

USOS

Como recubrimiento impermeable para techos y muros de concreto y cubiertas metálicas.

APLICACIÓN

Preparación de la superficie:

Barrer perfectamente la superficie para eliminar polvo y basura. En caso de que hubiera manchas de grasa, se recomienda usar un desengrasante base agua, lavar y dejar secar perfectamente.

Sellado de la superficie:

Para una mejor Impermeabilización se recomienda aplicar una capa delgada de Sellador Acrílico Concentrado, diluido con 4 partes de agua.

Resanado de grietas y fisuras:

Una vez sellada la superficie, aplique Cemento Plástico en todas las grietas y fisuras.

Aplicación:

Aplicar una primera capa de impermeabilizante en toda la superficie colocando tela poliéster como refuerzo pegándola sobre la primera capa aun fresca. Después de que seque la primera capa, aplicar una segunda capa de impermeabilizante en sentido transversal a la primera capa.

Herramientas para su aplicación:

Cepillo de Ixtle, Rodillo o Brocha.

RENDIMIENTO:**

0.5 - 0.7 LTS X M2, A DOS MANOS.

- *El secado puede variar según la temperatura y la humedad.
- **El rendimiento dependerá de la naturaleza y rugosidad de la superficie.

VENTAJAS

- Fácil de instalar.
- Base agua, 100% acrílico.
- Excelente adherencia.
- Impermeable, evita el paso de la humedad.
- Refleja los rayos solares.
- 100% Ecológico libre de solventes.



REFLEJA LOS RAYOS SOLARES



EVITA EL PASO DE LA HUMEDAD



ELABORADO A BASE DE AGUA



FÁCIL DE INSTALAR

Prueba	Metodo	Valor
Tipo	Interno	Acrílico 100%
Apariencia	Interno	Líquido Viscoso
Viscosidad (cps)	ASTM D2196	7,000 a 10,000
PH	ASTM E70	9.0 ± 0.5 43 ±
Sólidos en peso	ASTM D1644	2%
Densidad	ASTM D1475	1.10 ± 0.02
Elongación	ASTM D2370	300
Abosorción de agua (% de masa)	ASTM D1653	% peso 5,10
Permeabilidad de Vapor de agua	ASTM D1653	0,003 ng/Pa*s*m
Secado Tacto* (hr)	ASTM D1640	1-2
Secado Total* (hr)	ASTM D1640	2-4
Reflectancia Solar	ASTM C1549	90.1
Color	Interno	Blanco
Presentación	19 lts	

RECOMENDACIONES

- No diluir el producto con agua.
- No deberá aplicarse cuando la temperatura ambiente sea menor a 5°C o mayor a 40°C.
- Agítese antes de usarse.
- No se debe aplicar sobre superficies húmedas, impermeabilizante en mal estado, con presencia de polvo grasa o cualquier otro material que evite una buena adherencia.
- No se deberá de aplicar en presencia o amenaza de lluvia.
- Respetar los rendimientos específicos para cada producto.
- En caso de contacto con la piel lavarse con agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar bien con abundante agua por 15 min. y en caso de persistir las molestias buscar atención médica.
- Almacenar el producto en lugar fresco y seco con su tapa herméticamente sellada.
- No dejar al alcance de los niños.
- No estibar mas de 3 cubetas.