

HOJA TÉCNICA

ALUTEX



DESCRIPCIÓN

ALUTEX es una pintura base solvente en color aluminio para acabados en sistemas de impermeabilización asfáltica que proporciona un alto poder reflejante.

VENTAJAS

- Por su acción reflectiva protege las impermeabilizaciones aparentes de la acción del intemperismo.
- De fácil aplicación.
- Proporciona protección aislante térmica.
- Muy durable.
- Es decorativa y económica.
- El color aluminio refleja los rayos solares hasta un 80%, reduciendo la transmisión de calor hacia las capas impermeables y hacia el interior de los recintos.

USOS

- ALUTEX es un excelente acabado de protección para impermeabilizaciones expuestas al intemperismo.
- Como protección anticorrosiva sobre techos de lámina, tuberías, tanques, etc.

RENDIMIENTO

ALUTEX rinde de 7 a 12 m² / Lt., por capa.

PRESENTACIÓN

ALUTEX se suministra en envases de 4 Lts. 19 Lts. y 200 Lts.

MODO DE EMPLEO

Se aplicará sobre superficies asfálticas secas; sobre superficies de concreto y metal libres de grasa y oxidación.

Instrucciones de Aplicación y Rendimiento

- a) Una vez seca la última capa impermeable del VAPORTEX (7 días) limpie la superficie con un trapo húmedo dejándola libre de grasas, partículas sueltas, polvo y sedimentos salinos que puedan haberse acumulado durante el secado del sistema impermeable asfáltico.
- b) Tratándose de superficies metálicas, eventuales oxidaciones deben eliminarse con cepillo de alambre, retirando los remanentes de polvo.

Acabado

- a) Remueva perfectamente el ALUTEX en su envase antes y durante su aplicación, a fin de evitar el asentamiento del pigmento de aluminio.
- b) Extienda una capa uniforme del ALUTEX sobre toda el área a tratar, a razón de 1 litro por cada 6-8m² de superficie. Puede emplear brocha, cepillo o rodillo para la aplicación.
- c) ALUTEX seca en 24 horas aproximadamente

PRECAUCIONES

- No emplearlo en áreas de tránsito continuo.
- Almacenar en área ventilada, bajo techo, en lugar fresco y seco.
- No utilizar fuego durante su aplicación y almacenamiento.
- No comer, beber o fumar cuando este usando el producto.
- No diluirlo con ningún solvente
- En caso de derrame o salpicadura cubrir con aserrín u otro material absorbente, recoger el material con pala y depositarlo en área de desecho, lavar la superficie con agua y jabón evitando contaminar el agua potable
- No aplicarlo sobre superficies húmedas

*NORMA D-2824-94 TIPO I
para recubrimientos*

La información contenida en esta Hoja Técnica está basada en investigaciones generales, se considera confiable y exacta, sin embargo, ante la imposibilidad de control sobre las aplicaciones no se asume responsabilidad sobre el producto. Para cualquier aclaración contacte a nuestro Departamento Técnico.