

Acabado protector de alta reflectividad Cumple Norma D-2824-94 Tipo I para recubrimientos no fibratados

DESCRIPCION

Recubrimiento base solvente libre de tolueno de baja viscosidad, formulada con asfaltos seleccionados y pasta de aluminio que le proporciona alto poder reflectivo brindando protección a los sistemas impermeables asfálticos.

USOS

- Como recubrimiento protector y reflectivo para Sistemas Impermeables asfálticos.
- Como cubierta anticorrosivo sobre superficies metálicas en:
 - Techos de lámina.
 - Tuberías.
 - Tanques, etc. Donde no se tenga la necesidad de resistir condiciones de abrasión o derrames de solventes.

VENTAJAS

- El pigmento de aluminio del **FESTALUM** proporciona Acabado plateado brillante y de esta forma se reduce la transmisión de calor y el ataque de la luz ultravioleta hacia las capas impermeables haciendo una reflectancia mayor al 80% evitando el deterioro prematuro de los Sistemas Impermeables, prolongando notablemente su vida útil.
- · Libre de tolueno lo cual hace que el producto sea mas amigable con el medio ambiente
- Brinda eficaz protección anticorrosivo.
- Es de rápida aplicación y excelente brochabilidad.
- Es económico debido a su extraordinario poder cubriente.
- No necesita calentarse para su aplicación.
- No es inflamable una vez seco.

RESTRICCIONES

- Para la aplicación utilice lentes o gafas oscuras protección UV para cuidado de los ojos ante el reflejo de los rayos solares.
- Incompatible con Sistemas Impermeables a base de MICROLASTIC.
- No emplearlo sobre superficies sujetas a tránsito continuo.
- Inflamable antes de secar. No utilizar flamas cerca de los envases ni en las áreas en que el producto está siendo aplicado.
- No aplicarlo sobre superficies húmedas.
- No diluirlo con ningún solvente ni mezclarlo con otros productos.

RECOMENDACIONES

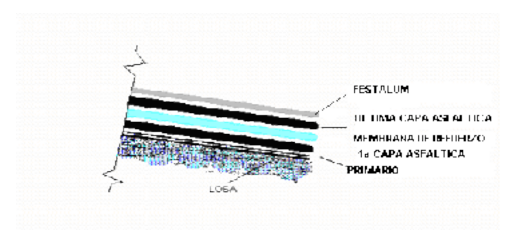
Este producto contiene sustancias químicas y solventes que pueden causar problemas a la salud como: intoxicación al inhalar, lesiones en la piel como resequedad, alergias, irritaciones; por lo que se deben tomar precauciones para su uso; por lo que recomendamos utilizar equipo de seguridad como guantes de hule resistentes a solventes, anteojos de seguridad, mascarilla contra vapores orgánicos etc.







INSTRUCCIONES DE APLICACION



- A) Acabado protector reflectivo para sistemas impermeables asfálticos
- B) Recubrimiento anticorrosivo para superficies metálicas

COMPONENTES

FESTALUM: (6-8 m²./lt.)

1. Preparación de la superficie

- Seca la última capa impermeable (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.
- Tratándose de superficies metálicas, eventuales oxidaciones deben eliminarse con cepillo de alambre, retirando luego los remanentes de polvo.

2. Aplicación

- Remueva perfectamente el FESTALUM en su envase <u>antes y durante</u> la aplicación, esto es muy importante a fin de evitar el asentamiento del pigmento de aluminio y así lograr que el acabado de la aplicación sea uniforme.
- La aplicación es en una sola mano. Extienda una capa uniforme de **FESTALUM** sobre toda el área a recubrir, a razón de 1 litro por 6-8 m². de superficie. se aplica tal y como viene (sin diluir), usando guantes resistentes a solventes para protección personal. sobre la superficie a tratar, Puede emplearse brocha o cepillo de pelo suave.
- **FESTALUM** seca al tacto en 60 minutos y totalmente en 6 hrs. con día soleado.

PRESENTACION

Bote con 4 lt. Cubeta con 19 lt.

ALMACENAJE Y CADUCIDAD

En envase original cerrado, en lugar seco, fresco y protegido de los rayos solares, **FESTALUM** conserva sus propiedades por 1 año. No utilice flama cerca de los envases.

ESTIBA MAXIMA

Bote: 8 piezas superpuestas.

Cubeta: 5 piezas superpuestas.







PROPIEDADES FISICAS

PRUEBA	METODO ASTM	ESPECIFICACION
Color		Plateado brillante
Olor		A solvente
Toxicidad		Por inhalación y/o Ingestión prolongadas.
Densidad a 25°C g/cm3	D-1475-90	0.93 - 0.98
Material no Volátil %peso	D-2824-94	43 – 48
Reflectancia, % Mínimo	D-2824-94	80
Punto de Inflamación °C	D-92-90	32°C
Secado al tacto* minutos (10 mils húmedas)	D-1640-95	60 mínimo
Secado total* hrs (10 mils húmedas)	D-1640-95	6.0 máximo
Lavabilidad ciclos	D-3450-94	700 mínimo
Intemperismo acelerado A 900 hrs sin deslavarse Ni agrietarse	D-4799-93/A	Cumple

Condiciones de prueba establecidas en el Método ASTM: T=25°C, HR=50%.

Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio. **FESTALUM** cumple satisfactoriamente con las especificaciones señaladas.

6 NORMAS BASICAS PARA LA EFICACIA DE SU IMPERMEABILIZACION

- 1. Lea cuidadosamente las instrucciones.
- 2. Prepare correctamente la superficie.
- 3. Refuerce los Puntos Críticos.
- 4. Respete los tiempos de secado de acuerdo al clima.
- 5. Proporcione mantenimiento preventivo.
- 6. Respete los rendimientos por metro cuadrado especificados. Nunca trate de ahorrar adelgazando el espesor de las capas impermeables.

Consulte medidas de seguridad en la etiqueta o consulte la hoja de seguridad para mayor información.

S		R	RE	EPP		
3	3	0	NO TIENE	G	Anteojos de seguridad, guantes y respirador para vapores	
MEDIDAS PRECAUTORIAS EN CASO DE: a) Ingestión: No inducir al vómito. llamar al médico.						
b) Inhala					Mueva a la víctima a un lugar ventilado. si no respira proporcionar respiración artificial, si respira con dificultad proporcionarle oxigeno.	
c.1) Cor	ntacto co	n los ojo	s:		Lavar inmediatamente con agua en abundancia durante 15 minutos y acudir al médico de inmediato.	
c.2) Cor	ntacto co	n la piel:			Remover de la piel con agua en abundancia.	







Las instrucciones que damos en la presente Ficha Técnica están basadas en nuestra amplia experiencia. Pero como los métodos y condiciones específicas en que se aplicará este producto están fuera de nuestro control, es aconsejable que los usuarios realicen pruebas previas de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda, diríjase a su Distribuidor Autorizado FESTER



