



EDIL
PROTECCIÓN POR ENCIMA DE TODO

PRIMER NORMAL

Códigos: Galón – 31100101 / Cuñete – 31100507 / Tambor - 31105501



DESCRIPCIÓN:

Imprimador de secado lento y baja viscosidad formulado con asfalto de penetración y disolvente orgánico de tipo alifático.

COMPOSICIÓN:

Asfalto de penetración
Solvente alifático

USOS RECOMENDADOS:

- Como acondicionador de superficies, sella los poros y pequeñas grietas que no comunican con la parte inferior de la pendiente.
- Como protector de la corrosión para tuberías, piezas metálicas, mallas para gallineros y como protector de estantillos de madera.

VENTAJAS:

- Su formulación especial le permite excelente penetración en los poros y fisuras de la placa, sellándolos.
- Se adhiere a toda superficie porosa, actuando como base para la aplicación de otros productos asfálticos.

PRESENTACION:

ENVASES

PESO NETO

Galones: (1gal)	3,3 kg.
Cuñetes: (5 gal)	16,3 kg.
Tambores: (55gal)	176 kg.

Color del producto: Marrón negruzco.



RENDIMIENTO:

16 m²/gl
80 m²/cu
880 m²/Ta

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

- Antes de imprimir Limpiar la superficie de escombros, aceite, grasas, polvo, elementos desprendibles y musgos.

APLICACIÓN:

- En frío, se aplica con, mopa o cepillo de cerdas suaves.

CUIDADO DE LOS EQUIPOS:

- Limpiar con kerosene una vez se dejen de usar.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

- Almacenar en paletas, en rumas no mayores de cinco cajas de galones o tres cuñetes o dos paletas de tambores.
- La temperatura mínima de almacenamiento es de 5°C y la temperatura máxima de almacenamiento es 40°C.
- No almacenar los envases cerca de fuentes de calor o de puntos de ignición, el solvente es inflamable.
- Transportar siempre que sea posible sobre paletas y bien amarrados para evitar accidentes por caída de los envases.
- Mantener el envase cerrado cuando no se esté usando, el solvente es volátil e inflamable.
- Usar los utensilios apropiados para aplicarlo y protegerse con los implementos de seguridad como anteojos, guantes de goma (de caucho, de nitrilo o de neopreno).

EMPAQUE Y DESPACHO:

Despachos a granel o en paleta

Empaque: en paletas de 115 cm x 115 cm, envuelto en bolsa plástica termo retraíble de: 45 cajas de 4 galones, peso aproximado 810 kg. 36 cuñete, peso aproximado 680 kg. 4 tambores, peso aproximado 860 kg. Paletas por contenedor de 20 ft: 20.

PRECAUCIONES EN LA APLICACIÓN:

- La superficie a imprimir no debe presentar protuberancias que puedan perforar el manto cuando se haga la instalación.
- No debe usarse en conjunto con asfalto emulsionado porque no son compatibles.
- No usar en proximidad de la llama directa o puntos de ignición, es inflamable.
- No usar en techos de madera porque los mancharía.
- No usar cuando la lluvia es inminente.
- No fumar durante la aplicación.
- Usar los utensilios apropiados y protegerse con los implementos de seguridad, como anteojos, guantes de goma resistente a los alifáticos y mascarilla para vapores orgánicos, cuando se trabaje en ambientes cerrado.

CUIDADOS:

- No permitir el contacto directo con la piel. En caso de que eso ocurra, limpiar con aceite comestible y después con agua y jabón. De observar irritación o reacción alérgica, acudir a atención médica.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y acudir a atención médica.

CARACTERÍSTICAS:

Cumple con la Norma ASTM D 41 y COVENIN 1994.

PROPIEDADES FÍSICAS Y ESPECIFICACIONES

PROPIEDADES	MÉTODOS		ESPECIFICACIONES
	COV	ASTM	
Viscosidad Saybolt Furol, s	426	D88	25 – 125
Tiempo de secado firme, h	4:6-460	----	≤ 24
Destilación, % en volumen	418	D402	
Hasta 225°C			≥ 35
Hasta 360°C			≤ 65
Peso específico, kg/l	1143	----	0.800 – 1.000
Residuo de destilación hasta 360°C	1105	D5	
Penetración, 10 g 5s, 1/10mm			20 - 50
Material soluble en tricloroetileno, %	1161	----	≥ 99
Pérdida por calor, %	1194	----	47 - 51

EMISIÓN : 20-05-1990
REVISIÓN : N° 4
FECHA : 02-02-2020

EDIL C.A. CERTIFICADA ISO 9001-2015 registrado ISO 9001-2000 certificado 9001-362-10505 obtenido el 05-2005.

EDIL C.A. ES MIEMBRO DE NRCA DESDE 1990



EDIL
PROTECCIÓN POR ENCIMA DE TODO

Fábrica de Productos Impermeabilizantes EDIL, C. A. Rif: J-07505530-6
Avenida Miranda Sur, Zona Industrial Tinaquillo, parcela 10. Tinaquillo, estado Cojedes – Venezuela. Teléfono: 0414 4373768



www.edil.com.ve



glippolis@edil.com



Edil_fabrica



@edil_fab