

# PRIMER

## Imprimante Asfáltico

Código: Galón 31100111| Cuñete 31100517 |  
Tambor 31105501



# EDIL

PROTECCIÓN POR ENCIMA DE TODO

### DESCRIPCIÓN

Imprimador de secado medio y baja viscosidad formulado con asfalto de penetración y disolvente orgánico de tipo alifático. Cumple con la norma ASTM D41/D41M-11 TYPEII

### COMPOSICIÓN

- Asfalto de penetración
- Solvente alifático

### USOS RECOMENDADOS

- Como acondicionador de superficie, sella los poros y pequeñas grietas que no comunican con la parte inferior del sustrato.
- 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 y sellado de los poros y fisuras de las placas.
- Se adhiere a toda superficie porosa, actuando como base para la aplicación de otros productos asfálticos.

### DATOS DEL PRODUCTO

PROPIEDADES	VALORES
Peso neto por galón, kg	3,3
Peso neto por cuñete, kg	16,3
Peso neto por tambor, kg	181,5
Color del producto	Marrón negruzco
Rendimiento galón, m <sup>2</sup>	16
Rendimiento cuñete, m <sup>2</sup>	80
Rendimiento tambor, m <sup>2</sup>	880

### APLICACIÓN

#### Preparación de la Superficie

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

#### Instalación

- En frío, se aplica con rodillo de pelo medio o cepillo de cerdas suaves.

#### Cuidados de los Equipos

- Limpiar con Kerosene o Varsol una vez se dejen de usar.

### ALMACENAMIENTO Y MANEJO

- Almacenamiento en estibas.

Galones: en rumas no mayores de cinco cajas de galones. No se puede apilar una estiba sobre otra.

Cuñetes: en rumas de 3 cuñetes uno sobre otro. Se puede apilar máximo una estiba sobre otra.

Tambores: 4 tambores por estiba. Se puede apilar máximo una estiba sobre otra.



- La temperatura de almacenamiento no debe ser menor a 5°C, ni mayor a 40°C.
- No almacenar los envases cerca de fuentes de calor o de puntos de ignición, porque el solvente es inflamable.
- Transportar los envases siempre que sea posible sobre estibas y bien amarrados, para evitar accidentes por caídas.
- Mantener el envase cerrado cuando no se esté usando, dado que 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: en estibas.
- Empaque: estibas de madera de 115 cm x 115 cm, envueltas en bolsas plásticas termo retraíbles.
- Unidades por estiba: 45 cajas de 4 galones.  
Peso aprox. 740 kg  
36 cuñetes. Peso aprox. 680 kg  
4 tambores. Peso aprox. 880 kg

### PRECAUCIONES EN LA APLICACIÓN

- No debe usarse en conjunto con asfalto emulsionado, porque no son compatibles.
- No usar en proximidad de la llama directa o puntos de ignición, porque el solvente es inflamable.
- No usar en techos de madera porque los mancharía.
- No usar cuando la lluvia es inminente.
- No fumar durante la aplicación.

## CUIDADOS

- 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.
- 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.

## PROPIEDADES FÍSICAS Y ESPECIFICACIONES

PROPIEDADES	MÉTODOS	ESPECIFICACIONES
	ASTM D	
Viscosidad Saybolt Furol, s	88	25 - 125
Tiempo de secado firme, h	----	≤ 24
Tiempo de secado al tacto, h	----	≤ 4
Destilación, % en volúmen	402	>225°C ≥ 30 >360°C ≤ 60"
Peso específico, kg/l	----	0,800 – 1,000
Residuo de desatilación por encima de 360°C Penetración 25°C 100g 5s, 1/10 mm	5	20 - 50
Solubilidad en Tricloroetileno	2024	≥ 99
Pérdida por calor,%	----	47-51

**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.**

EMISIÓN: 15-07-1990  
REVISIÓN: 5  
FECHA: 29-02-2024



### MANTOS ANDINOS SAS

Zona Franca Tocancipá, Manzana 5, Bodega N°. 4.  
PBX: (601) 878 52 75 | WhatsApp +57 321 228 32 35

✉ [servicioalcliente@mantosandinos.com](mailto:servicioalcliente@mantosandinos.com)

🌐 [www.edil.com.co](http://www.edil.com.co)

📷 [Edil\\_Colombia](#)

📺 [Edilcolombia](#)

✂ [@Edil\\_Colombia](#)

in [/Edil-Colombia](#)