

CEMENTO PLASTICO

Códigos: Galón - 30800111 / Cuñete - 30800504



DESCRIPCIÓN:

Sellador asfáltico, plástico, fibroso, de curado medio (CM), de alto contenido de sólidos.

COMPOSICIÓN:

Asfalto de penetración Solvente alifático Carga mineral Fibra orgánica

USOS RECOMENDADOS:

- Como sellador de grietas menores de 1cm de ancho, donde no exista comunicación con el extremo inferior.
- Como base para Tejas asfálticas (Tejas Shingle)
 EDIL con aplicación en frío, cuando la pendiente no sea de madera ni mayor a 15%.
- Como sellador de separación en pisos de losetas
- · Como remate final en la impermeabilización.

VENTAJAS:

- Su alto contenido de sólidos permite el rellenado de grietas.
- La plasticidad, hace que no se agriete en el tiempo una vez aplicado como relleno en la separación de las losetas.
- Su consistencia permite la aplicación en frío de las Tejas Canadienses EDIL (Shingles Edil).

PRESENTACION:

ENVASES PESO NETO
Galones: (1gal) 3,5 kg.
Cuñetes: (5 gal) 17,8 kg.
Color del producto: Marrón.

RENDIMIENTO:

Dependiendo de la aplicación:

Remate Perimetral: Cubrimiento superficial: 15 m lineales / galón 3,5 - 4,4 m²/galón 75 m lineales /cuñete 18 – 22 m²/cuñete



PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

 Limpiar la superficie de escombros, aceite, grasas, polvo, elementos desprendibles y material de impermeabilización viejo. Imprimar la superficie donde se vaya a aplicar a exclusión de cuando se use como remate perimetral.

APLICACIÓN:

 En frío, se aplica con espátula, cuchara para albañilería o llana.

CUIDADO DE LOS EQUIPOS:

Limpiar con kerosene los utensilios usados para la aplicación.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

- Almacenar en paletas, en rumas no mayores de cinco cajas de galones o tres cuñetes.
- Transportar los envases en paletas y bien amarrados para evitar accidentes por caída de los envases.
- No almacenar los envases cerca de llamas o fuentes de ignición, contiene disolventes inflamables.
- Mantener el envase cerrado cuando no esté en usando.
- En caso de derrame, recoger con ayuda de aserrín y disponer de una manera segura.

EMPAQUE Y DESPACHO:

Despachos a granel o en paleta

Empaque: paletas de 115 cm x 115 cm envuelto en

bolsa plástica termo retraíble de:

45 cajas de 4 galones, peso aproximado 795 kg.

36 cuñete, peso aproximado 750 kg. Paletas por contenedor de 20 ft: 20.

PRECAUCIONES EN LA APLICACIÓN:

- No debe usarse en conjunto con asfalto emulsionado porque no son compatibles.
- No usar en proximidad de llama directa o puntos de ignición, el solvente es inflamable.
- No usar en techos de madera, puede mancharlos.
- No aplicarlo cuando la lluvia es inminente.
- Utilizar implementos de seguridad como: guantes de goma resistente a los solventes alifáticos (de caucho de nitrilo o de Neopreno) y mascarilla para vapores orgánicos, cuando se trabaje en ambientes cerrados.

CUIDADOS:

- No permitir el contacto directo con la piel. En caso de ocurrir, limpiar con aceite comestible y lavar la parte afectada con agua. De observarle irritación o reacción alérgica, contactar a un médico.
- No permitir el contacto con los ojos, en caso de exposición, lavar con abundante agua la parte afectada y acudir a un médico.
- Proveer de buena ventilación cuando se aplica en ambiente cerrado.
- Evitar inhalar los vapores. En caso de inhalación excesiva ir inmediatamente a un área de buena ventilación y de presentar problemas respiratorios, acudir a atención médica de inmediato.
- No fumar cerca del lugar de la aplicación, una chispa puede incendiar el solvente que contiene.

CARACTERÍSTICAS:

Cumple con la norma ASTM D 2822, tipo I, Clase I

PROPIEDADES FÍSICAS Y ESPECIFICACIONES

PROPIEDADES	MÉTODOS ASTM D COV EDIL	ESPECIFICACIONES
Contenido de Cenizas; %	2415 3143	15 - 45
Tiempo de secado firme, h	T-ADC-018	≤ 24
Penetración de Cono, dmm	217 1105	280 - 300
Contenidos no volátiles, %	2822 1298	70 - 85
Estabilidad 2H/50°C,, para / no pasa	T-ADC-014	No debe chorrear
Punto de Ablandamiento Material Seco, ⁰ C	419	≥ 80
Peso específico, kg/l	2320 1386	1.000 - 1.100

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 1999

EMISIÓN : 20-02-1994 REVISIÓN : № 6 FECHA : 22-05-2020



Fábrica de Productos Impermeabilizantes EDIL, C. A. Rif: J-07505530-6 Avenida Miranda Sur, Zona Industrial Tinaquillo, parcela 10. Tinaquillo, estado Cojedes – Venezuela. Teléfono: +58 414 43737367







