



FICHA TÉCNICA.

ASFALTO TIPO IV - EASY MELT.

Código. No.: IT-TDS-01
Valido desde:02/05/2022
Ultimo Revisión: 19/04/2024
Rev.: 2

1. DESCRIPCIÓN.

Es un impermeabilizante asfáltico sólido de aplicación en caliente. Es obtenido a partir de una oxidación de asfalto y por su grado alto de oxidación garantiza una resistencia al clima cálido y templado.

2. USOS.

- 2.1. Impermeabilizar techos
- 2.2. Revestimientos de tubería y cimientos de construcción.
- 2.3. Uso como membrana previa a acabados de tipo pesado como teja, enladrillado y entortado.
- 2.4. Sirve como sellador de grietas en carreteras.

3. BENEFICIOS Y DESEMPEÑO.

- 3.1. Resistencia al agua.
- 3.2. Cuenta con una envoltura ecológica. La envoltura no genera residuos.
- 3.3. La forma que tiene la marqueta hace que su manipulación facilite el trabajo.
- 3.4. Es un impermeabilizante para ser aplicado en caliente, teniendo una alta adherencia al sustrato.
- 3.5. Se puede aplicar en climas cálidos.
- 3.6. Se puede aplicar en superficies inclinadas.

4. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Parámetros	Especificaciones	Método
Color	Negro	
Estado físico	Sólido	
Punto de ablandamiento.	108-113°C	ASTM D-36/36M-09
Penetración,(25°C,50 gr,5seg).	8-15 mm	ASTM D5/D5M-20
Temperatura de Fundición.	>100°C	
Densidad a 25°C.	0.85- 0.99 g/lts	ASTM D71-94 (2019)
Flash Point.	>230°C	ASTM D92-18

INSTRUCCIONES.

- 4.1. Limpiar las superficies a impermeabilizar, (libre de polvos, grasas y aceites)
- 4.2. Calentar la marqueta con envoltura hasta fundir. Cuidando de no rebasar los 200°C en el calentamiento.
- 4.3. Vacíe el asfalto líquido sobre la superficie a tratar, usando un recipiente con asa y extiende con ayuda de un cepillo.
- 4.4. Dejar secar esta capa para posteriormente aplicar la segunda mano en sentido transversal a la primera mano.



FICHA TÉCNICA.

ASFALTO TIPO IV - EASY MELT.

Código. No.: IT-TDS-01
Valido desde:02/05/2022
Ultimo Revisión: 19/04/2024
Rev.: 2

4.5. Como materia prima para asfalto modificado y emulsionado se recomienda hacer prueba en su planta para determinar la formulación.

5. RECOMENDACIONES.

5.1. Se recomienda que la superficie tenga un acabado uniforme y estar libre de grietas.

5.2. No aplicar en inclinaciones mayores de 45° y libre de encharcamientos.

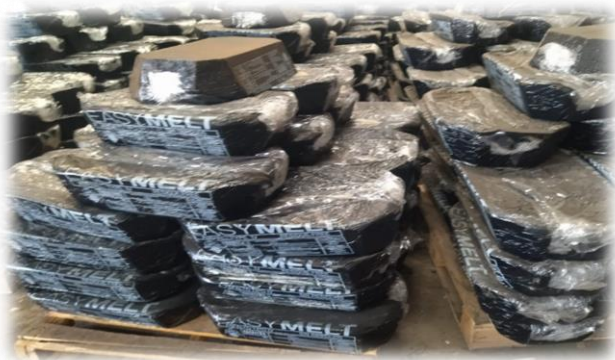
5.3. No exceder los 200°C en su proceso de calentamiento.

6. RENDIMIENTO.

1 a 1.5 Kg/m² por capa, dependiendo de la superficie.

7. PRESENTACIÓN.

Marqueta de 22.5 kg. Con envoltura ecológica



8. ALMACENAMIENTO.

8.1. En estibas no mayores a 33 marquetas

8.2. Manténgase en lugar fresco y cubierto de preferencia.

9. OBSERVACIONES.

Usar el Equipo de Protección personal al manipular el producto caliente y solicita la hoja de seguridad del producto.

10. SERVICIO TÉCNICO.

Para mayor información consulte nuestro departamento Técnico.

Teléfono: 55 5569 4382 / 55 55691994 / 55 57496973

Sitio web: <https://www.asfadit.com.mx/>

Dirección: Av. Central 105, Col. Rustica Xalostoc, 55340 Ecatepec de Morelos, Méx