

ASFALTO EN FRÍO

AGLOMERADO ASFÁLTICO EN FRÍO, HECHO A BASE MEZCLA DE AGREGADOS MINERALES Y ASFALTO MODIFICADO EN PRESENTACION DE 25 KG

DESCRIPCIÓN

Es una carpeta asfáltica hecha a base de asfalto modificado con polímero y agregado mineral de 3/8 a finos ideal para reparación de carpetas asfálticas como baches y zanjas.

USOS

Es ideal para reparación y cortes de carpeta asfáltica como:

- baches
- zanjas
- cortes de pavimento
- estacionamientos
- accesos
- topes y/o bordos
- rampas

VENTAJAS

- **Facilidad de Aplicación:** Se puede aplicar en condiciones ambientales diversas y no requiere equipo especializado para calentarlo.
- **Consistencia Plástica:** Tiene una textura que permite moldearlo fácilmente en reparaciones en baches, grietas y otros daños en el pavimento.
- **Adherencia:** La emulsión de asfalto proporciona una excelente adherencia en asfalto y concreto
- **Listo para usar:** no requiere mezclarse con nada

RENDIMIENTO TEORICO

1. Mezcla asfáltica compactada 1900 kg/m³
2. Mezcla asfáltica sin compactar 1450 kg/m³
3. Rendimiento de un saco de 25 kg : 0.01315 m³
4. 1m² con espesor 5 cm necesita 90 kg

PRESENTACION



- Presentacion de 25 kg

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Base química : mezcla asfáltica en frío

Densidad: aparente: aprox 1,7 kg / l a + 20°C

Producto compactado : aprox.1.95kg/l

Rendimiento: 90 kg/ 1 m² / 5 cm

Vacios: 4 a 6 %

Humedad relativa máximo 80 % h.r

Temperatura de aplicacion: mínimo + 5 ° c máximo +30 ° c

FORMA DE APLICACION

1. LIMPIA EL AREA

Limpia el area donde aplicaras la mezcla asfalto en frio, que quede libre de material suelto, puedes usar pala y escoba.

2. APLICA EN MATERIAL

Vacia la mezcla de asfalto en frio BASFALT en el area previamente limpia, vierte suficiente material para dejar 2cm mas arriba del nivel de alrededor.

3. COMPACTA

Compacta la carpeta en frio con pison o placa vibratoria, de ser posible compacta en capas de 5 cm para una mejor compactacion