



Productos para carreteras

Parch Z

Descripción: Mezcla asfáltica en frío modificado con aditivos de adherencia y polímeros especiales para la unión de los agregados.

Ventajas

- Fácil aplicación donde se requiera pequeñas cantidades.
- No se necesita que se acumule o traer por camionadas porque pueden comprar desde una bolsa.
- No es en caliente.
- No ocasiona retrasos en obra.
- Permite parchar inmediatamente sin que estos se agranden.
- La tienen en el lugar de la obra ordenado.
- Se utiliza en nuestras regiones naturales.
- Cualquier persona puede usarlo ya que tapanía el bache que molesta en su cuadra.
- No necesita mano de obra especializada.

Usos

- Parches de calles.
- Para vías municipales.
- Zanjas hechas por Sedapal, Luz del sur, Luz del norte, Telefónica, etc.
- Empresas de servicio de municipalidades en mantenimiento y reparación de las vías.

Aplicación

- Imprimación RC-250, zona de calor RC 30 (opcional).
- Viene listo para usar, se esparce, evapora el solvente y compacta.
- Se recomienda que donde se va a realizar el parche el espesor de cada camada no debe ser mayor de 4cm de espesor después de la compresión por el rodillo o compactadora.
- Espesores mayores, consultar con nuestro departamento técnico.

Normas

- Estabilidad al Aire (ASTM D 1559)	689Kg
- Densidad Seca Bulk (ASTM D 1559)	2164 kg/m ³
- Máxima Gravedad Específica (ASTM D 2041)	2632 kg/m ³
- Absorción (ASTM D 1559)	1.18%
- Flujo (ASTM D 1559)	6.9mm
- Revestimiento (NORMA TEXANA)	95%
- Punto de Ablandamiento del Ligante (ASTM D 36)	61°C



Rendimiento

1 bolsa de 25Kg PARCH Z para 1m² de 4cm de espesor = 3.5 a 4 bolsas PARCH Z

Envases

Bolsas de 25Kg o granel.

Cuidados

Se recomienda el uso de guantes, lentes y mascarilla. Para mayor información remítase a la hoja de seguridad del producto.