



Descripción

Duroasfalt es un microhormigón de secado rápido y resistencia adecuada, formado por ligantes cementosos, fibras, áridos de granulometría compensada, pigmentado en color negro.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Duroasfalt se utiliza para hacer reparaciones en pavimentos de aglomerado asfáltico.

Preparación de la superficie

El soporte debe estar limpio, libre de polvo y partículas sueltas y seco.

¿Cómo se aplica

- Se amasa con agua hasta formar un mortero de consistencia tixotrópica.
- Se extiende en el bache previamente preparado, compactándolo con una pala o una paletina.
- Se reglea si es necesario y se frata para darle la tectura adecuada.
- En tiempo caluroso es conveniente mantenerlo mpjado en forma permanente, al menos las primeras 72 horas.

Limpieza de las herramientas

Las herramientas se limpian con agua antes de que el producto endurezca.

Ficha técnica

Color/esnegro

Adherencia > 0,5 N/mm²

Resistencia a compresión > 80 kg/m²

Densidad curado > 1,6 kg/lt

Rendimiento

20 kg/m² por cada 1 cm de espesor

Almacenamiento

Dos años en sus envases originales almacenados en lugar fresco y seco, protegidos de la intemperie.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:

