

FIBRA DE COURO - FC

1. Aplicações

Pode ser utilizada na aplicação de Massas Asfálticas do tipo SMA ou na aplicação de Microrrevestimento à frio MRAF.

2. Descrição

Fibra de origem animal, de formato cilíndrico, variando o comprimento entre 0,1 a 5 mm, tem em sua composição: cal, sulfato de sódio, amônia, sais ácidos, ácido sulfúrico, cromo, ácido fórmico e enzima pancreática. Apresenta excelente desempenho em relação à melhora da compressibilidade e resistência mecânica

3 Vantagens.

A Fibra de Couro – FC é empregada na produção de Massa Asfáltica do tipo SMA com a finalidade de evitar o escorrimento do ligante durante a usinagem, transporte e aplicação.

Para a produção de MRAF a Fibra de Couro apresenta os seguintes benefícios: aumenta a aderência ao agregado, evita o trincamento conferindo maior durabilidade e reduz o ruído no momento da aplicação. A fibra incrementa a coesão da misturas, permitindo uma aplicação mais simples e fácil.

4. Dosagem

Para SMA: 0,3% à 1,5% em relação à dosagem do agregado.

Para MRAF: 50,00g/m² à 80,00g/m² em relação à taxa de agregado + emulsão aplicada.

5. Especificações.

Cor: Cinza Claro.

Peso específico: 1,0 a 2,0 g/m³

6. Embalagem.

Sacarias com 25 kg.