

FICHA TÉCNICA

Emulsionante de rutura lenta

DESCRIÇÃO

O emulsionante de rutura lenta, é um emulsionante para emulsões betuminosas catiónicas de rutura lenta (SS).

Tem como objectivo a máxima estabilidade da mistura.

A rutura é suficientemente lenta para permitir a mistura com os agregados que contêm material fino e com uma área de superfície relativamente alta.



Encontra-se disponível em IBC de 1000 Litros ou tambor de 200 Litros.

VANTAGENS

- Excelente estabilidade ao armazenamento.
- Facilita a adesividade.
- Melhora a qualidade da mistura betuminosa.
- Melhora a qualidade da estrada.
- Reduz os custos de manutenção das estradas.
- Aumenta o tempo de vida útil da estrada.

PROPRIEDADES

Estado físico	Líquido
Cor	Escuro
Ponto de fusão	< 15°C
Solubilidade	Solúvel em água, em álcool, clorofórmio, acetona e gasóleo
Densidade específica	0,90 ± 0,1 gm/cm ³
Ponto de Inflamação	>100 °C

DOSEAMENTO, MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

Estas misturas podem ser diluídas (até 50%) antes da aplicação em campo.

Armazenar à temperatura ambiente evitando o contacto com ácidos fortes e agentes oxidantes fortes. Não conservar acima de 65 graus celsius durante períodos prolongados.