

REPARASFALT

Mistura asfáltica a frio

DEFINIÇÃO:

Mistura betuminosa a frio, composta por agregados seleccionados (tamanho 3/6 mm) e por uma emulsão betuminosa catiónica de rotura média.

Uma vez produzida a cura da mistura, produz-se uma progressiva coesão que permite dispor de uma mistura duradoura, estável, flexível e que responde às características técnicas exigidas pelos Donos de Obra para este tipo de materiais.

PROPRIEDADES:

- Produto de elevada qualidade, concebido para reparações de camadas de desgaste de misturas betuminosas.
- A sua colocação em obra realiza-se sem necessidade de aquecimento do produto.
- Fácil aplicação.
- Não necessita de cortes de tráfego e permite a abertura ao tráfego após a reparação.

APLICAÇÕES:

Especialmente recomendado para a sua utilização em pequenas reparações de superfícies e pequenas degradações de pavimentos em betuminoso, assim como no acabamento de camadas de desgaste em valas. Este produto é perfeito para operações de conservação e manutenção vial.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Pode-se aplicar diretamente desde a sua embalagem, seguindo as seguintes recomendações:

- Limpar a superfície a tratar para garantir a aderência.
- Recomenda-se aplicar uma emulsão de impregnação do tipo Poliprimer ou Imprimul, pelo menos no contorno da zona a reparar.
- Verter o produto sobre a superfície a tratar, espalhando-o com um rodo ou outra ferramenta adequada.
- Compactar com rolo, calceteiro manual, ou com a roda de um veículo. No processo de compactação produzir-se-á uma perda de volume, pelo que se deve aplicar a quantidade de produto suficiente para que, uma vez que compactado, permaneça à cota pretendida.
- Aconselha-se aplicar em camadas com uma espessura máxima de 5 cm.
- O processo de cura mínimo será de 15 a 20 dias, dependendo das condições da cada aplicação. Neste período, evitar manobrar na zona tratada e limitar a velocidade de passagem dos veículos.

DOTAÇÕES/CONSUMOS:

Cada embalagem de 25 kg tem um rendimento de 1 m² por camada de 1 cm aproximadamente.

Revisão nº1

Aprovado: 20/04/2016

Próxima revisão: 20/04/2021

ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO:

- As embalagens devem permanecer resguardadas da intempérie, por forma a ficarem protegidas tanto do frio como da exposição solar, uma vez que poderia afetar a qualidade do produto.
- A temperatura de armazenamento deve estar compreendida entre 5 °C e 40 °C.
- A duração do produto embalado dependerá das condições climatéricas de armazenamento. Em geral, a duração das embalagens sem abrir é de um ano. No caso de fornecimento em big-bags, consultar.



Limpeza da superfície



Verter o produto e compactar



Acabamento final.
Abertura ao tráfego.