

Brasquímica Warmix

BRASQUÍMICA WARMIX (ASFALTO MORNO)

WARMIX — A Brasquímica traz para o mercado nacional a tecnologia de asfalto morno, que consiste em usinar, transportar e compactar o concreto betuminoso a temperaturas menores que o usual. Tanto CAP como os asfaltos modificados podem ser transformados para tecnologia morna.

Por que modificar o asfalto em morno?

Para ter maior trabalhabilidade e conseguir grau de compactação em espessuras delgadas e em condições extremas (frio e noite). Em operações de tapa-buracos onde exige-se longas horas de trabalhabilidade do concreto asfáltico.

Principais características:

- Não altera as características do ligante original;
- · Menor desgaste dos equipamentos;
- Menor oxidação do ligante;
- Redução do consumo de combustível;
- Menor agressão ao meio ambiente;
- Maior segurança aos operadores.

Aplicação — Pode ser usado em todos os serviços onde os ligantes convencionais e modificados são usados:

- Concreto betuminoso usinado a quente (CBUQ), PMQ, BINDER, Misturas descontínuas (SMA, GAP GRADED, CPA, BBTM);
- SMA Stone Mastic Asphalt;
- CPA Camada porosa de atrito (camada drenante).

APRESENTAÇÃO:

O Asfalto Morno é fornecido a granel em carros-tanque isolados termicamente.

RECOMENDAÇÕES:

Em caso de acidentes consulte a FISPQ. Use EPIs durante manuseio dos produtos. Para mais informações consulte nosso departamento técnico.

Massa sem WARMIX Temperatura da massa: 158°C



Massa com WARMIX Temperatura da massa: 128°C

