

Função:

ADI-CURA PVA é um produto formulado em base de PVA que foi desenvolvido para promover a cura química do concreto. Ao ser aplicado sobre superfícies recém concretadas, forma uma película contínua, flexível e de secagem rápida, que reduz a evaporação da água do concreto causada pela ação do calor e do vento.

ADI-CURA PVA é um aditivo líquido, pronto para uso e isento de cloretos.

Benefícios:

- Melhora o processo de cura do concreto, prevenindo a evaporação acelerada da água.
- Evita a retração e a formação de fissuras.
- Pode ser utilizado em grandes superfícies de concreto ao ar livre (pisos, pavimentos, barragens...).
- Permite que sobre a superfície tratada seja aplicada nova camada de concreto, pintura ou revestimento, sem a necessidade de remoção de resíduos de produto.

Dosagem / Aplicação:

ADI-CURA PVA deve ser aplicado por meio de pulverizador de baixa pressão sobre a superfície do concreto fresco, logo após o desaparecimento da água de exsudação. Aplicar uniformemente até que a camada se torne esbranquiçada.

A estimativa de consumo é de 400 a 600 ml por m². Lavar o pulverizador ao final do processo para evitar entupimentos.

Especificações do Produto:

Aspecto: Líquido

Cor: Branco

pH: 4,00 ± 1,00

Massa específica: 1,020 ± 0,020 g/cm³

Embalagem / Estocagem / Validade:

ADI-CURA PVA é fornecido a granel ou em bombonas plásticas de 200L, 50L ou 20L. Deve ser estocado em sua embalagem original em local protegido do sol, ventilado e seco. Seu prazo de validade é de 06 meses a partir da data de sua fabricação.

Recomendações de Segurança:

Ao manusear o aditivo ADI-CURA PVA deve-se utilizar equipamentos de proteção individual (EPI's): luvas, óculos de segurança, máscara e avental. Não ingerir o produto. Evitar o contato com os olhos e a pele. Procurar um médico em caso de sintomas de irritação ao produto. Antes de utilizar este produto, recomenda-se consultar a sua FISPQ.