

## Curatec

### Agente de Cura para Concretos e Argamassas

FABRICANTE: Rheotec Aditivos de Concreto

#### DESCRIÇÃO

Produto à base de PVA para ser aplicado sobre as superfícies recém concretadas, formando uma película contínua sobre as mesmas, evitando a evaporação rápida de água do concreto e impedindo a formação de fissuras e trincas e da perda de resistência superficial.

#### CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Grandes superfícies de concreto expostas à intempérie, tais como aeroportos, barragens, estradas, revestimentos de canais açudes, etc.
- Superfícies que posteriormente venham receber nova camada de concreto, pinturas ou revestimentos.

#### PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS

- Dispensa os métodos tradicionais de manter o concreto úmido;
- Evita a formação de fissuras e favorece o desenvolvimento das resistências mecânicas;
- Não necessita de remoção no caso da superfície receber revestimentos posteriores.

#### DADOS TÉCNICOS

Função Principal: Agente de Cura

Aspecto: Líquido leitoso branco

pH: 4,0 + ou - 1,0

Densidade: 1,02 + ou - 0,02 g/cm<sup>3</sup>

Teor de Sólidos: 14,0% + ou - 0,7

#### INSTRUÇÕES DE USO

O Curatec deve ser agitado antes do uso e sua aplicação deve ser feita por meio de um pulverizador de baixa pressão sobre a superfície do concreto fresco, logo após a ocorrência da exsudação. A camada deverá ser uniforme e de uma espessura somente o necessário para torná-la esbranquiçada. O pulverizador deverá ser lavado após sua utilização para evitar entupimentos.

CONSUMO/RENDIMENTO: De 200 a 400 ml /m<sup>2</sup>.

#### EMBALAGEM

Baldes de 20 kg / 20 litros

Tambores de 200 kg / 200 litros

#### ARMAZENAMENTO/VALIDADE

Até 06 meses em local abrigado, ventilado e seco, longe das intempéries e fontes de calor, em sua embalagem original.

#### INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Poderá causar irritação em pessoas sensíveis. Deve-se evitar sempre a ingestão ou o contato com os olhos e a pele. Para manusear este produto recomendamos o uso de proteção adequada, tal como: luvas, óculos, aventais, etc. Procure sempre um médico em caso de anomalias.