



MAXCURE®

AGENTE DE CURA PARA BETÕES E ARGAMASSAS

DESCRIÇÃO

MAXCURE® é uma emulsão aquosa de resinas acrílicas de cor branca leitosa que, pulverizada sobre superfícies de betão ou argamassa fresca, forma uma fina película, que actua como demão protectora, evitando a dessecação superficial prematura.

APLICAÇÕES

Melhora a cura em geral de betões e argamassas utilizados na construção de:

- Auto-estradas, estradas e rampas
- Pistas de aeroportos e pontes
- Coberturas
- Vigas e pilares
- Canais e barragens
- Pré-fabricados, etc.

VANTAGENS

- Diminui a retracção superficial, reduzindo a possibilidade de fissuração.
- Não altera o tempo de presa do betão.
- Assegura a obtenção das resistências de projecto.
- Aumenta a resistência às geadas.
- Não modifica o aspecto superficial do betão.
- Mais económico que os sistemas de cura convencionais.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Aplicação

MAXCURE® aplica-se com pulverizador manual ou mecânico sobre a superfície de betão ou argamassa fresca, formando uma

demão fina e contínua. A aplicação realiza-se em duas passagens sucessivas e imediatas, sendo o momento oportuno aquele em que as superfícies a tratar começam a tomar um aspecto mate, o que pode ocorrer passados entre 30 e 120 minutos depois da colocação do betão, de acordo com a temperatura ambiente.

Para elementos encofrados, a aplicação realiza-se imediatamente após a descofragem.

Condições de aplicação

Não aplicar a temperaturas abaixo de 5 °C ou se se prevê que tal se verifique nas 24 horas posteriores. Não aplicar sobre superfícies geladas.

Não efectuar qualquer aplicação quando se prevê chuvas nas 3-4 horas posteriores.

Cura

Passado algum tempo, a demão protectora perde a sua coloração branca. Não obstante, o seu efeito persiste durante três ou quatro semanas, desaparecendo depois por acção do tráfego e dos agentes atmosféricos.

Limpeza de ferramentas

Os equipamentos de pulverização e os bicos devem limpar-se com regularidade com água e escova.

CONSUMO

O consumo aproximado é de 0,20 – 0,25 l/m². Em tempo quente ou com vento forte, prever um aumento de consumo de aproximadamente 20-30%. O consumo pode variar dependendo das condições e das

irregularidades do suporte. Um ensaio in-situ determinará o consumo exacto.

INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Proteger o produto da geada e do calor excessivo durante o armazenamento.
- Não tratar com **MAXCURE®** superfícies que recebam posteriormente rebocos ou pinturas.
- **MAXCURE®** aplica-se com pulverizador e não com brocha.
- Para qualquer aplicação não especificada nesta Ficha Técnica ou informação adicional, consultar o nosso Departamento Técnico.

APRESENTAÇÃO

MAXCURE® apresenta-se em garrafas de 20 litros e bidões de 220 litros.

DADOS TÉCNICOS

Características do produto	
Cor	Branco leitoso
Densidade, (g/cm ³)	1,05 ± 0,05 aprox.
pH	9
Características do produto curado	
Retenção de água passadas 72 horas a 38°C e 32% H.R. (g/cm ²)	0,035

Cumpra a norma ASTM C-309.

GARANTIA

A informação contida nesta Ficha Técnica baseia-se na nossa experiência e conhecimentos técnicos, obtidos através de ensaios de laboratório e bibliografias. A **DRIZORO, S.A.** reserva-se o direito de modificação da mesma sem aviso prévio. Qualquer uso desta informação para além do especificado não é da nossa responsabilidade se não for confirmado pela Empresa de forma escrita. Os dados sobre consumos, dosagem e rendimentos são susceptíveis de variação devido às condições das diferentes obras e deverão determinar-se, sempre que possível, na obra real onde serão usados sendo responsabilidade do cliente. Não aceitamos responsabilidades acima do valor do produto adquirido. Para qualquer dúvida ou esclarecimento, consultar o nosso Departamento Técnico. Esta versão substitui a anterior.

CONSERVAÇÃO

Doze meses na embalagem original bem fechada e protegida da geada.

SEGURANÇA E HIGIENE

MAXCURE® não é um produto tóxico, mas deve evitar-se o contacto com a pele e os olhos. Utilizar luvas de borracha e óculos de protecção durante a aplicação. Lavar com água e sabão em caso de contacto com a pele. Em caso de contacto com os olhos, lavar com água abundante, sem esfregar. Se a irritação persistir, consultar o médico.

Está disponível a Ficha de Segurança de **MAXCURE®**.

A eliminação do produto e da sua embalagem deve realizar-se de acordo com a legislação vigente e é da responsabilidade do consumidor final do produto.



DRIZORO, S.A.

C/ Primavera 50-52 Parque Industrial As Monjas
28850 TORREJON DE ARDOZ – MADRID (SPAIN)
Tel. 91 676 66 76 - 91 677 61 75 Fax. 91 675 78 13
e-mail: info@drizoro.com Web site: drizoro.com

ISO 9001



ISO 14001



nº ESPMDD001812