



Emcoril

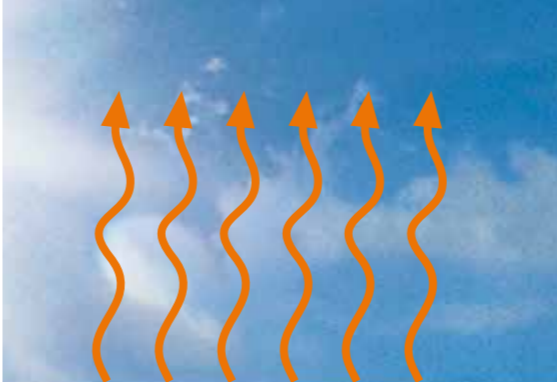
A solução mais eficiente para cura química de superfícies de concreto





Com Emcovil

A cura química com Emcovil é mais eficaz e econômica.



Sem Emcovil

O concreto irá fissurar e sua superfície perderá qualidade e resistência.



Lajes

Pisos Industriais

Emcovil

A solução mais eficiente para curar superfícies de concreto

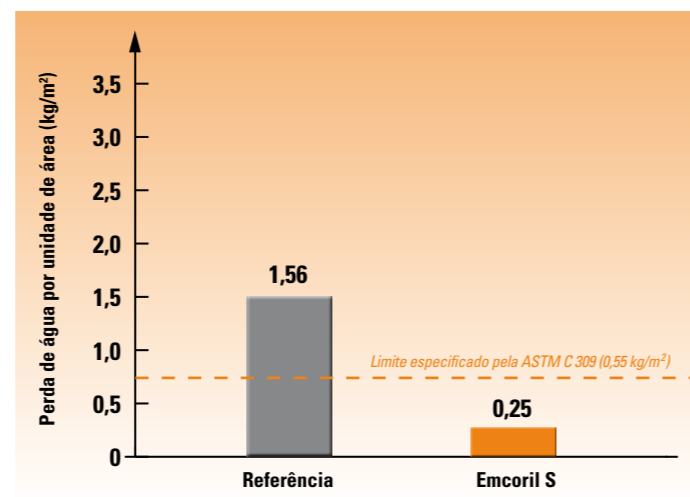
As características do concreto são determinadas, principalmente, por quatro fatores: sua mistura, o controle de qualidade do material usado, as técnicas de produção e a taxa de hidratação do cimento.

A perda de água prematura, por alta temperatura, baixa umidade e vento, podem e irão limitar a hidratação do cimento. Consequentemente fissuras irão surgir na superfície do concreto, baixando assim sua qualidade e resistência consideravelmente.

O método mais comum, e ultrapassado, para curar superfícies de concreto é o método físico, com mantas plásticas ou sacos de aniagem. Método que além de ser trabalhoso é caro, e possui muitos pontos negativos: mesmo com cuidado especial as mantas acabam por deixar a água sair, o vento acaba levantando essas mantas o que acelera o processo de evaporação, gerando assim fissuras.

Uma alternativa para isso, é a cura química do concreto, e a MC-Bauchemie tem uma linha especial de produtos, a linha **Emcovil**. O sistema de cura com o **Emcovil** é muito mais eficaz, econômico e não requer um grande período de acompanhamento.

Pense no futuro, pense nos métodos de cura com **Emcovil**!



Referente ao produto Emcovil S fabricado em 25/10/2011 — lote 65.

- Monocomponente
- Pode ser aspergido
- Para todas superfícies de concreto
- Aplicação simples e segura

- Mão de obra econômica
- Não há desperdício
- Não agride o meio ambiente
- Processo único

Emcovil AC

- Livre de solvente
- Pronto para usar
- Pode ser aplicado por trincha, rolo ou spray
- Previne a perda de água de superfícies úmidas de concreto
- Ideal para aplicação de camadas extras de concreto

Áreas de aplicação

- Armazéns, indústrias, estruturas residenciais e comerciais com previsão de revestimento

Emcovil B

- Livre de solvente
- Pronto para usar
- Recomendado aplicação por rolo ou spray
- Previne a perda de água de superfícies úmidas de concreto
- Alta eficácia de cura
- Melhora a qualidade da superfície
- Reduz a taxa de carbonatação

Áreas de aplicação

- Superfícies de lajes e pavimentos de concreto

Emcovil S

- Livre de solvente
- Pronto para usar
- Recomendado aplicação por rolo ou spray
- Previne a perda de água da superfície do concreto
- Altíssima eficácia de cura
- Melhora a qualidade da superfície
- Reduz a taxa de carbonatação
- Testado de acordo com a norma ASTM C309

Áreas de aplicação

- Superfícies de lajes e pavimentos de concreto

Emcoril

Cura de concreto moderna e eficaz

A linha de agentes de cura Emcovil traz a solução completa para cura do concreto de forma eficiente. Os produtos são fáceis de aplicar, seguros, não agredem o meio ambiente e possuem o melhor custo benefício do mercado. Métodos de cura por manta plástica ou saco de aniagem são coisa do passado.

- Para superfícies de concreto
- Aplicação simples e confiável
- Mão de obra econômica
- Não agride o meio ambiente

Fábrica São Paulo

Rua Henry Martin, 235
Vargem Grande Paulista – SP
Brasil - CEP: 06730000

Tel: 55 11 4159-3050
Fax: 55 11 4159-7707

Fábrica Pernambuco

Rodovia Luiz Gonzaga/ BR-232
Vitoria de Santo Antão – PE
Brasil - CEP: 55602-970

Tel: 55 81 3523-2343
Fax: 55 81 3523-6741

info@mc-bauchemie.com.br
www.mc-bauchemie.com.br

