

AGENTE DE CURA PARA SUPERFÍCIES DE CONCRETO E ARGAMASSA

O **RESICURA** é um agente de cura para concretos e argamassas composto por silicatos, sem solventes e pronto para uso. **RESICURA** é aplicado sobre a superfície do concreto penetrando e reagindo com os cristais livres e cristalizando uma camada interna da superfície do concreto fresco tornando-o impermeável e evitando a evaporação no processo de cura. Devido a sua característica física química ela aumenta a resistência superficial do concreto.

- ✓ Reduz a formação de fissuras e poeira;
- ✓ Aumenta a durabilidade e uniformidade da superfície;
- ✓ Dispensa manutenção de cura úmida convencional



QUALIDADE DO SUBSTRATO. O concreto para receber o agente de cura deverá apresentar os primeiros sinais de secagem. Este período tipicamente se dá entre 1 e 2 horas após o término das operações de acabamento do piso. Toda a água superficial deve ter evaporado antes da aplicação.

PREPARO DO PRODUTO. **RESICURA** já vem pronto para o uso. Recomenda-se homogeneizar o produto antes do uso, principalmente quando estocado por algum tempo. Produto não deve ser diluído.

Aplicar o **RESICURA** com pulverizador de baixa pressão, respeitando o consumo por m², aspergindo em toda a superfície do concreto, tornando-a uniforme.

Em concretos que tenha características de alta porosidade por especificação técnica o cobrimento perfeito recomenda-se que o **RESICURA** seja aplicado em duas. Em casos de climas quentes, ou concretos expostos ao vento, a taxa de exsudação (perda do brilho) pode ser inferior à taxa de evaporação da água, exigindo assim a aplicação imediata do agente de cura.

Consumo: Aproximadamente 200 g/m² (5 m²/l), mas esta poderá variar entre 150 e 500g/m² (2 a 6,5 m²/l) de acordo com as condições climáticas às quais o concreto estará exposto.



Indicado como agente de cura para pavimentos de pisos industriais, pisos de aeroportos, portos, canais de irrigação, elementos pré-moldados, e revestimentos em argamassas cimentícias.



| ENSAIO | ESPECIFICAÇÃO |
|------------------|---------------------------|
| Densidade | 1,02 g/cm ³ |
| Teor de Cloretos | 0,00% |
| Aspecto | Líquido incolor |
| Ação principal: | Agente de Cura |
| Ação secundária: | Endurecedor de Superfície |
| Tempo de secagem | 1 hora |

VALIDADE: 12 meses após a data de fabricação se devidamente armazenado em sua embalagem original, sem danos e lacrada, mantida em temperatura entre 10°C e 30°C.

EMBALAGENS: Galão com 3,6kg, balde com 18kg e tambor com 200kg.



Limpe todas as ferramentas e equipamentos de aplicação imediatamente após o uso utilizando água limpa. O produto endurecido ou curado só poderá ser removido mecanicamente.



Para mais informações sobre o manuseio e segurança do produto, consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) disponível em: www.resimat.com.br. Utilizar Sempre EPIs adequados para o manuseio. Manter o produto longe do alcance de crianças e animais.

ATENÇÃO: As informações e recomendações contidas neste boletim são resultados obtidos em laboratório de pesquisa e tem a finalidade de informar sobre nossos produtos, entretanto a **RESIMAT**, não assume responsabilidade a respeito dos resultados obtidos, pois não é possível controlar todas as condições de utilização e armazenagens.