

TOTAL CURA ACR®
Agente acrílico para cura.

Descrição

Cura química, a base de resina acrílica, formadora de película superficial, que impede a desidratação precoce do concreto permitindo assim uma cura adequada.

Indicações

Todo tipo de artefatos de cimento;

Vantagens

Forma película impermeável, evitando a desidratação do concreto
Não tóxico;

Informativo Técnico

Viscosidade	NBR 5009	27 + - 5 Segundos
Densidade Aparente	NIT - 0021	1,020 g/cm ³ + - 0,050
Sólidos	NIT - 0030	20% + - 2

Composição

Resina acrílica

Preparo do substrato

Estar isento de partículas soltas, óleos, graxas e contaminantes em geral que possam prejudicar a aderência. A temperatura do substrato deve estar compreendida entre 5°C e 40°C.

Preparo do produto

Produto pronto para uso.

Aplicação

Aplicar em uma única demão através de pulverizador costal de baixa pressão, diretamente sobre o concreto recém-lançado e acabado.

Maiores detalhamento da aplicação entrar em contato com o departamento técnico,
tecnico@totalrevestimentos.com.br.

Consumo

200 ml/m²

Embalagens

Embalagens 50L e 200L.

Armazenamento

Armazenar em local coberto, sem umidade e ventilado, sobre paletes e em temperatura inferior a 30°C.

Validade

6 meses a partir da data de fabricação.

Precauções de Segurança

TOTAL CURA ACR® não é classificado como produto perigoso para transporte, não é inflamável nem explosivo; Produto não considerado tóxico, porém, impróprio para consumo humano;
Para obter informação adicional, consulte a Ficha de Segurança do produto.

Informações complementares

As informações aqui mencionadas são baseadas não somente em ensaios laboratoriais, mas também na experiência de campo. Os dados mencionados nesta ficha técnica são baseados em provas de laboratório cuidadosamente controlados. Possíveis variações podem ocorrer dentro de limites que consideramos razoáveis, mas recomendamos que o cliente realize testes previamente nas suas condições específica para possíveis ajustes, se necessário.

Em caso de dúvidas, recomendamos consultar nosso Departamento Técnico. Para mais detalhes, consultar a ficha técnica e a ficha de segurança atualizadas em nosso website www.totalrevestimentos.com.br.