

# Construcril

## SELADOR BA

EMULSÃO ACRÍLICA SELADORA

É uma base seladora composta por resina acrílica emulsionada, com grande capacidade de penetração e aderência em substratos porosos.

### ÁREAS DE APLICAÇÃO

Pode ser aplicado em superfícies externas e internas, tendo como principal função selar, impermeabilizar e melhorar a coesão de superfícies fracas e calcinadas, tais como: gesso, tijolos, fibrocimento, telhas fibrocimento, placas cimentícias e placas de drywall. Em pedras ornamentais como Ardósia, Miracema, São Tomé, Granilite, proporciona resistência, melhor aspecto visual e prolonga a vida útil do piso, realçando o brilho. Além de isolar a alcalinidade das superfícies, contribui para melhorar a aderência e durabilidade.



IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS



SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

Itapevi SP +55 11 4141.8203  
construcril@construcril.com.br  
www.construcril.com.br

# CONSTRUCRIL SELADOR BA

## EMULSÃO ACRÍLICA SELADORA



### VANTAGENS

- Não altera textura.
- Invisível à ação da alcalinidade do concreto.
- Ótima resistência à água, não agarra sujeira.
- Aparência brilhante.

### PREPARO DA SUPERFÍCIE

As superfícies devem estar limpas de poeira, partículas soltas, nata de cimento e outros contaminantes.

### APLICAÇÃO

- A aplicação é feita pelos meios convencionais com rolo, trincha, pincel ou vassoura de pelo.
- Aplicar duas demãos com um intervalo de cura de 2 horas.

### EMBALAGENS

- Balde de 18 l.

### CONSUMO

- 150 a 200 g/m<sup>2</sup> por demão.

### RECOMENDAÇÕES

- É imprescindível o uso de EPI's.
- Devem ser tomados os cuidados usuais na manipulação de produtos químicos.
- Em caso de contato com a pele, lavar bastante com água e sabão, durante pelo menos 15 minutos.
- Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente durante 15 minutos.
- Em caso de ingestão, não provoque vômito e procure um médico imediatamente.

### PROCESSOS DE APLICAÇÃO

- Processo 023.

### ARMAZENAMENTO

Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças, animais e longe

de fontes de calor. Nunca exponha o produto a irradiação solar direta.

### OBSERVAÇÃO

A Construcril garante a qualidade de todos produtos, não assumimos responsabilidade sobre desempenho da obra uma vez que não possuímos controle direto sobre a aplicação. Todos produtos devem ser aplicados conforme instruções em nossas fichas técnicas e processos disponibilizados pela empresa em site e departamento técnico.

### SUORTE TÉCNICO

técnico@construcril.com.br

### VALIDADE

12 meses.

### SITE

www.construcril.com.br

#### DADOS TÉCNICOS

pH	8 a 10
Sólido	19 +/- 2
Viscosidade Brookfield RVT	140k a 155k
P.E. (g/cm <sup>3</sup> )	1,00 +/- 0,20 (g/cm <sup>3</sup> )
Cura Ambiente	24 horas
Diluição	Água
Composição Básica	Resina Acrílica
Condições de Aplicação	25°C / 50% UR
Intervalo entre Demãos	120 min

