

# FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

## BAUCRYL AC FLEX

### SOLUÇÃO DE COPOLÍMERO ACRÍLICO PARA FLEXIBILIZAÇÃO DE ARGAMASSA COLANTE – AC-I

#### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

BAUCRYL AC FLEX é um aditivo para argamassa colante tipo I (AC-I) que proporciona flexibilidade sem prejudicar a aderência.

#### USOS

FUNÇÃO PRINCIPAL: FLEXIBILIZANTE

#### CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Aderência
- Flexibilidade
- Fácil de aplicar
- Pronto para uso
- Produtividade

#### DADOS DO PRODUTO

Embalagem	Tambor metálico com 60 cm de diâmetro e 85 cm de altura Peso Líquido - 190,0 Kg Peso Bruto - ≈ 205,0 Kg
Prazo de validade	12 meses
Condições de estocagem	Empilhamento: Até 2 baldes
Densidade	0,95 a 1,05 g/cm <sup>3</sup>
Teor de Sólidos por Peso	6,5 a 7,5 %
Viscosidade	5 a 100 cps

#### VALOR BASE DO PRODUTO

Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes de laboratórios. Medidas de valores em condições reais podem variar devido a condições fora de nosso controle.

#### ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes em laboratório. Valores medidos em condições reais podem variar devido a fatores fora de nosso controle. SEGURANÇA: Recomendamos o uso de equipamento de proteção individual adequado (óculos de segurança, luvas de borracha sintética e roupa de proteção) durante o tempo de manuseio do produto.

Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. PRIMEIROS SOCORROS: Para mais informações, consulte a Ficha de Informações sobre Segurança de Produtos Químicos (FISPQ). Em caso de ingestão, não induza o vômito e procure imediatamente um médico, levando consigo a embalagem original do produto ou a FISPQ. Não reutilize as embalagens contaminadas com produtos. Descarte em local adequado, incluindo os resíduos gerados após o consumo, conforme regulamentação local vigente. Recomendamos que sejam recicladas somente embalagens não contaminadas pelo produto.

#### INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

##### APLICAÇÃO DO ADITIVO

O BAUCRYL AC FLEX é um aditivo pronto para uso. Substitui a água de amassamento da argamassa colante tipo I (AC-I). Ideal para assentamento do revestimento cerâmico em pisos e paredes de ambientes internos. Adicione o BAUCRYL AC FLEX na AC-I, substituindo a quantidade de água indicada na embalagem da argamassa, misture e aplique no método de dupla colagem. Limpe a base, aplique uma camada uniforme com o lado liso da desempenadeira de 8mm em uma área de no máximo 1m<sup>2</sup> e em seguida passe o lado dentado dela em uma única direção. Aplique uma camada no tardo de da cerâmica com lado liso da desempenadeira de 8mm em seguida o lado dentado paralelo a um dos lados da placa. Posicione a cerâmica sobre a base com os cordões na mesma direção e ajuste até a posição final.

1. Boa aderência aos substratos
2. Proporciona flexibilidade e resistência ao esforços de cisalhamento
3. Fácil de utilizar. Basta substituir a água de amassamento pelo BAUCRYL AC FLEX. Dispensa diluições no canteiro
4. Material monocomponente pronto para uso, facilita o controle na obra
5. Sistema desenvolvido para aumentar o desempenho com maior produtividade

#### ATRIBUTOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Flexibilidade (S1 > 2,5 < 5mm)

Parâmetro: >2,5 <5

Resultado: 4,1

Método: EN12002

## RESTRIÇÕES LOCAIS

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente de nossa Ficha de Segurança do Material que contém os dados disponíveis, das propriedades físicas, de ecologia, de toxicidade, e outros dados de segurança pertinentes.

## NOTA LEGAL

As informações e, em particular, as recomendações relacionadas à aplicação e à utilização final dos produtos Parex® são fornecidas de boa-fé e baseadas no conhecimento e na experiência de uso desses produtos, desde que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais. Na prática, as variações no estado do material, nas superfícies e nas condições de aplicação em campo são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão de um determinado produto para um determinado fim, nem quaisquer responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal entre as partes poderão ser inferidas dessas informações ou de quaisquer recomendações dadas por escrito ou por qualquer outro meio. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceitas estão sujeitas às condições de venda e de entrega vigentes. Os usuários deverão sempre consultar as versões mais recentes das fichas técnicas de cada produto (disponíveis mediante solicitação).

#### Sika S.A.

Av. Doutor Alberto Jackson Byigton,  
1525

Vila Menck, CEP-06276-000 - Osasco - SP

Fone: 0800 703 7340

bra.sika.com



#### Ficha Técnica de Produto

BAUCRYL AC FLEX

Julho 2022, Versão 01.01

02171020000000044

BAUCRYLACFLEX-pt-BRPAREX-(07-2022)-1-1.pdf