

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

BAUCRYL REJUNTA PLUS

POLÍMERO ACRÍLICO PARA ADITIVAÇÃO DE ARGAMASSA CIMENTÍCIA PARA REJUNTAMENTO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

BAUCRYL REJUNTA PLUS é um aditivo de argamassas cimentícias de rejuntamento para placas cerâmicas, porcelanatos ou revestimentos pétreos para piso e parede de ambientes internos.

USOS

- Placas cerâmicas, porcelanatos ou revestimentos pétreos
- Pisos e paredes
- Ambientes internos

DADOS DO PRODUTO

Base química	Polímero acrílico
Embalagem	Bombona plástica - Peso bruto 21 Kg / Peso Líquido: 20 Kg Bombona plástica - Peso bruto 5,2 Kg / Peso Líquido: 5 Kg
Prazo de validade	12 meses
Condições de estocagem	Bombona de 20 Kg Empilhamento: Até 3 (três) bombonas Bombona de 5 Kg Empilhamento: Até 1 (uma) bombona
Consumo	De 0,35kg a 0,45kg para cada 1kg de argamassa de rejuntamento

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

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Aditivação de argamassas cimentícias de rejuntamento

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

SISTEMAS DE APLICAÇÃO, EXEMPLOS DE TRAÇOS E ORIENTAÇÕES

Misturar mecanicamente de 3 a 5 minutos o BAUCRYL REJUNTAPLUS com argamassa de rejuntamento até obter uma mistura homogênea, dissolvendo os possíveis grumos.

ATRIBUTOS TÉCNICOS ADICIONAIS QUIMICRYL

Aderência aos 28 dias de cura: 0,70 MPa (Método):
NBR 12171

INFORMAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO

- Viscosidade - 30 a 150 cps
- Densidade - 0,95 a 1,05 g/cm³
- Sólidos - 19 a 21%
- pH - 8 a 10

MÉTODO - Instrução de ensaio Quimicryl

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 REJUNTA PLUS

Julho 2022, Versão 01.01

021790502000000002

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