

BAUCRYL[®]**FLEX ACRÍLICO**

Mastic Acrílico para Juntas de dilatação. Resistente aos Raios Ultra Violeta

DESCRIÇÃO

BAUCRYL FLEX ACRÍLICO é um produto elástico, base aquosa, consistência tixotrópica, que após sua cura, veda e calafeta locais de até 20% de alongamento, e permite receber pinturas, após sua cura total.

ESPECIFICAÇÃO

| | |
|--|--------------------------------|
| Sólidos (IV3000 Analisador de umidade 1,0g a 1,2g a 200°C) | 75,5% a 77,50% |
| pH (tal qual) | 8,0 a 10,0 |
| Densidade | 1,380 a 1,42 g/cm ³ |
| Consistência | Pastosa, tixotrópica. |
| Solubilidade | Em água, antes de sua cura. |
| Cura | Pela evaporação da água |
| Cor | Branca |
| Base | Acrílica |

CAMPO DE APLICAÇÃO

Juntas de dilatação em: concreto, madeira, gesso acartonado. Calafetação em pias, louças sanitárias.

MODO DE USAR

A base deve ser sólida, isenta de poeiras, óleos, desmoldantes, ou outras substâncias que possam interferir na sua aderência. Como imprimação em bases porosas aconselha-se, uma aplicação com pincel, de uma solução de 1 parte de BAUCRYL FLEX - ACRÍLICO diluído em 3 partes de água.

CUIDADOS

Como sua cura é através da evaporação da água, se a espessura, for superior a 8 mm, recomenda-se aplicar em duas etapas. Nunca aplique BAUCRYL FLEX - ACRÍLICO, em locais, cuja movimentação, exceda a 20%. Nunca aplique BAUCRYL FLEX - ACRÍLICO, em locais, onde haja contato direto e permanente com água, como caixas de água e piscinas. Recomenda-se aplicar o Baucryl Flex – Acrílico com umidade relativa na faixa de 40% a 75%.

EMBALAGEM

Caixa com 20 bisnagas de 400g = 8 kg.

A fábrica não oferece logística reversa, ou seja, não possui um programa para receber de volta as embalagens.

Por outro lado, enfatizamos que a embalagem usada, desde que limpa corretamente, pode ser descartada como resíduo classe II-B, ou seja, resíduo reciclável. A lista de recicladores associados de embalagens plásticas pode ser encontrada no endereço: <http://www.sindiplast.org.br/site/reciclagem/recicladores-associados>

TEMPO DE CURA

Depende da Temperatura, umidade relativa do ar, ventilação, e espessura da camada aplicada.

CONSUMO

80 gramas de BAUCRYL FLEX - ACRÍLICO, para juntas de 5 mm X 10 mm por metro linear.

PRAZO DE VALIDADE

6 meses, na embalagem original, ao abrigo de intempéries.

SUPORTE TÉCNICO

A Quimicryl conta com profissionais altamente qualificados para dar todo o suporte técnico necessário na aplicação de sua linha de produtos. As dúvidas devem ser dirigidas à Assistência Técnica, através do SAQ 0800 12 70 88 em horário comercial ou jqpa@quimicryl.com.br



www.quimicryl.com.br

REVISÃO: 26/05/14

BAUCRYL[®]

FLEX ACRÍLICO

Mastic Acrílico para Juntas de dilatação. Resistente aos Raios Ultra Violeta

RESPONSABILIDADE DA QUIMICRYL

As informações contidas neste documento são exatas, baseadas em ensaios, nossa experiência e desempenho confirmado em obras. A uniformidade dos produtos decorre da parceria com fornecedores conhecidos e idôneos e de nosso Sistema de Gestão Compartilhada certificado nas normas NBR ISO 9001 e ISO 14001.

Como fabricante, temos o compromisso de indicar soluções e orientar o uso e métodos de execução. Garantimos o desempenho proposto neste documento, exceto em casos decorrentes do surgimento de patologias oriundas de falha de processos construtivos anteriores ou de má aplicação.