

DESCRIÇÃO

Produto pastoso; composto de resinas acrílicas, areia de quartzo classificada e aditivos. Reativo com cimento CP II, cimento branco estrutural e cimento aluminoso.

ESPECIFICAÇÃO

Sólidos (IV3000 Analisador de umidade 79 a 82 %
1,0g a 1,2g a 200°C)
pH (tal qual) 8,0 a 10,0
Densidade 1,75 a 1,85 g/cm³

PROPRIEDADES

Viscosidade Pastosa
Revestimento estanque semiflexível;
Resistente ao intemperismo e aos raios ultravioletas, indicado para uso em chapas cimenticea tipo USG;
Adere em concretos, madeira, EPS, gesso;
Corrige e nivela bases para receber acabamento final.

CAMPO DE APLICAÇÃO

Revestimento de placas cimenticea tipo DUROCK USG;
Revestimento e proteção de peças de isopor.

MODO DE USAR

Homogeneizar por 3 minutos o conteúdo da embalagem com batedor acoplado em furadeira elétrica. Em seguida, acrescentar cimento novo, peneirado, na relação de 3 kg (2,5 litros) de cimento CP II para cada embalagem de BAUCRYL P 1000 V com 12 kg. Homogeneizar por mais 5 minutos e seguir as orientações relacionadas abaixo:
· Aplicar a mistura no máximo em até 60 minutos.
· Respeitar o intervalo de 2 a 4 horas entre cada demão, ou, o tempo necessário para secagem da demão anterior.

TEMPO DE CURA

CONSUMO: m² /3 mm

24 h para condições normais, ou 72h no caso de solicitações com pressão negativa.
4,8 kg de BAUCRYL P 1000 V aplicado em 3 demãos
1,2 kg (1litro) de cimento CP II

CONTROLE DE CONSUMO EMBALAGEM

1 embalagem de 12 kg = 7,5 m² /demão (espessura de 1 mm)
Balde com 12 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>

CUIDADOS ESPECIAIS

Com o BAUCRYL® P 1000 V deve-se ter os cuidados usuais típicos de produtos à base de emulsões acrílicas: boa ventilação da área de trabalho; utilização de roupas de trabalho e luvas protegendo a pele; lavar com água limpa; não ingerir e manter longe do contato de crianças e animais.

DOCUMENTO DE REFERÊNCIA

Método Executivo – ME 53 (<http://www.quimicryl.com.br/docs/me/ME53.pdf>)

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 tgpa@quimicryl.com.br

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.