

MÉTODO EXECUTIVO ME - 119

TRATAMENTO IMPERMEÁVEL COM DEFORMAÇÃO ELÁSTICA e PLÁSTICA PARA JUNTAS E FRISOS DE FACHADA ENTRE PAVIMENTOS DE PAREDE DE CONCRETO

Objetivo

O objetivo do método é detalhar o processo de tratamento impermeável nas juntas frias e frisos de fachada entre pavimentos do sistema parede de concreto, de modo a propiciar o treinamento da mão de obra e por consequência garantir a obtenção dos resultados desejados.

Documentos de Referência

- Tabela Ambiental BAUCRYL VEDAFRISO.

Produtos e Consumos

Material	Consumo / m linear / 25 cm
BAUCRYL VEDAFRISO	0,25 kg a 0,30 kg

Equipamentos e Ferramentas

FERRAMENTAS	ILUSTRAÇÃO
Pincel de 2" e 4"	
Balde	
EPI's	

Condições Iniciais de Serviço

- ✓ O tratamento será efetuado numa faixa de 10 cm para cima e 10 cm para baixo da junta em todo perímetro;
- ✓ A base que receberá o tratamento deve estar limpa e livre de partes soltas e ou contaminações que prejudiquem a resistência superficial e a aderência;
- ✓ Condições ideais de temperatura para trabalho entre 5°C e 45°C;
- ✓ Caso necessite de arremates ou regularizações, aplicar Argamassa Colante Tipo AC-I amolentada com BAUCRYL ECOVEDA; Veja Método Executivo – 106.
- ✓ Não inicie a aplicação com previsão de chuva. A membrana apresenta resistência à batida de chuva a partir de 6 horas de secagem;
- ✓ Homogeneizar o BAUCRYL VEDAFRISO antes de usar;

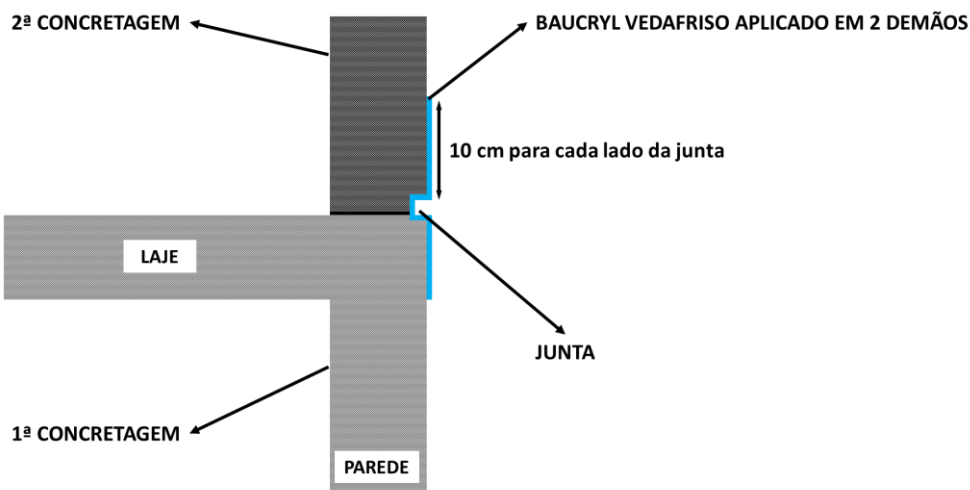
MÉTODO EXECUTIVO ME - 119

TRATAMENTO IMPERMEÁVEL COM DEFORMAÇÃO ELÁSTICA e PLÁSTICA PARA JUNTAS E FRISOS DE FACHADA ENTRE PAVIMENTOS DE PAREDE DE CONCRETO

Modo de execução:

1. Aplicar uma demão ‘farta’ do BAUCRYL VEDAFRISO, utilizando o pincel de 4” (10 cm), sem diluições;
2. Aguardar entre 5 e 15 minutos para aplicar a segunda demão ‘farta’ do BAUCRYL VEDAFRISO de modo que a membrana fique homogênea e sem falhas;
3. Aguardar 12 horas para aplicação das próximas camadas.

Detalhe Técnico:



Detalhe 1: Aplicação do BAUCRYL VEDAFRISO na Junta entre Pavimento

- **Não aplicar o BAUCRYL VEDAFRISO com rolo de pintura.**
- Respeitar o consumo mínimo especificado para garantir a espessura da membrana.
- As ferramentas, após sua utilização, devem ser lavadas com água.
- Com uma embalagem de 12 kg é possível aplicar aproximadamente 50 metros lineares. (Faixa com 25 cm)
- Para pigmentar o BAUCRYL VEDAFRISO consulte nosso departamento técnico.
- Para outras aplicações, consulte nosso departamento técnico.

MÉTODO EXECUTIVO ME - 119

TRATAMENTO IMPERMEÁVEL COM DEFORMAÇÃO ELÁSTICA e PLÁSTICA PARA JUNTAS E FRISOS DE FACHADA ENTRE PAVIMENTOS DE PAREDE DE CONCRETO

Controles e Cuidados Especiais.

O BAUCRYL VEADFRISO é um produto químico não classificado como perigoso. Não oferece nenhum perigo específico conhecido, quando respeitadas as prescrições/indicações de armazenamento e manuseio.

Armazenamento e Manuseio.

1. Utilize equipamento de proteção individual;
 - 1.1. Usar óculos com proteção lateral;
 - 1.2. Vestuário protetor adequado e sapatos fechados;
 - 1.3. Usar luvas resistentes a produtos químicos
2. Produto não inflamável;
3. Mantenha o local de trabalho sempre limpo, não coma, beba ou fume durante o manuseio;
4. Lave as mãos e o rosto cuidadosamente após o manuseio;
5. Armazene em um recipiente hermeticamente fechado, em local seco, fresco, bem ventilado;
6. Nenhum limite de exposição ocupacional conhecido;

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 ao Suporte Técnico, através do SAQ 0800 12 70 88 em horário comercial ou no e-mail engenharia@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.