

Produto

ACRÍLICO PREMIUM EMBORRACHADO

Classificação

Norma NBR 11702 da ABNT – Tipo 4.5.16

Descrição

É uma tinta com características elásticas que ao ser aplicada cria uma película flexível, acompanhando a movimentação da superfície de alvenaria evitando assim a formação de trincas de até 0,4mm. Sua formulação foi especialmente desenvolvida para oferecer finíssimo acabamento, facilidade de aplicação, boa resistências aos intempéries. Possui ótimo rendimento, cobertura e baixo odor.

Indicação

Indicada para paredes externas e internas de alvenaria massa corrida ou acrílica, reboco, concreto, fibrocimento, gesso, texturas e repintura sobre tinta látex

PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Peso específico

1,280 a 1,350 g/cm³

VOC (compostos orgânicos voláteis, com exceção da água)

100 g/L

Sólidos por peso

39,15 - 41,0 %

Sólidos por volume

29,50 - 35,50 %

Ponto de Fulgor

> 100°C

Viscosidade

95 - 100 UK

Poder de cobertura seca (Norma NBR 14942)

5 m²/L

Poder de cobertura úmida (Norma NBR 14943)

80%

Resistência à abrasão (Norma NBR 14940)

150 ciclos (com abrasivo)

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Embalagem

3,6 Litros e 18 Litros

Acabamento

Fosco.

Composição Química

Resina a base de dispersão aquosa de copolímero estireno acrílico, glicóis, tensoativos etoxilados e carboxilados, fungicida, bactericida, cargas inertes e água.

Validade

Válido por 24 meses após a data de fabricação, mantendo a embalagem fechada, em local coberto, fresco, seco e ventilado, longe de fontes de calor.

DADOS DE APLICAÇÃO

Preparação de superfície

Reboco novo – Aguardar a total secagem e cura da superfície num prazo mínimo de 28 dias, aplicar uma demão de Selador Acrílico Pigmentado. **Reboco fraco** – Aguardar a secagem e cura. Aplicar uma demão de Fundo Preparador de Paredes Base Água diluído em água na proporção indicada. **Imperfeições na superfície** – para pequenas imperfeições corrigir com Massa Corrida Dacar (paredes internas) e Massa Acrílica Dacar (paredes externas e internas). Imperfeições mais acentuadas corrigir com reboco e aguardar no mínimo 28 dias de cura.

Diluyente

Água limpa

Método de diluição

Pincel ou trincha – Diluir com 20% (para 1ª demão) e 10% a 20% para as demais. Pistola (Airless) - Diluir com 10%.

Número de demãos

2 a 3 demãos, dependendo das condições da superfície pode ser necessário um número maior de demãos.

Secagem

1 hora ao toque; 4 horas entre demãos; 12 horas final.

Rendimento (Norma NBR 14942)

Até 14m² acabado/Galão de 3,6 L e 70 m²acabado/Lata 18 L . Variando de acordo com a diluição, rugosidade e absorção do substrato.

Limpeza

Limpe as ferramentas com água e sabão.

OBSERVAÇÕES GERAIS

- Evite pintar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperaturas abaixo de 10°C e umidade superior a 85%.
- Evitar retoques isolados após a secagem do produto.
- Até 30 dias após a pintura, pingos de chuva podem provocar manchas. Se isto ocorrer, lave toda a superfície com água imediatamente.
- Ao aplicar cores claras sobre superfícies de cor intensa, recomendamos utilizar uma demão previa de Selador Acrílico Pigmentado ou uma demão de Acrílico Fosco Branco para auxiliar na cobertura final.
- Superfícies com graxa ou gordura devem ser limpas com sabão ou detergente neutro. Em seguida, enxaguar com água e aguardar a secagem.
- Superfície com mofo deve ser limpa com uma solução de 1:1 de cloro e água limpa. Em seguida, enxaguar com água e aguardar a secagem.
- Superfícies com Gesso e Fibrocimento, aplicar 3 demãos de tinta e não lavar a superfície por 30 dias. Em chapas com desmoldantes deve-se aplicar uma demão de Fundo Sintético Nivelador, em seguida aplicar a tinta de acabamento.
- Imperfeições profundas na superfície deve-se corrigir com argamassa de cimento 1:3 (1 de Cimento para 3 de Areia), aguardando a total secagem e cura da superfície num prazo mínimo de 28 dias.
- Ao transportar a embalagem deve-se tomar cuidado para que a mesma fique em pé e coberta durante todo o percurso evitando o tombamento do produto.

RECOMENDAÇÕES SOBRE USO E MANUSEIO

- Manter a embalagem fora do alcance de crianças e animais.
- Ao abrir a embalagem, mexer até a homogeneização.
- Durante a aplicação e secagem, o ambiente deve estar ventilado.
- Evite inalação dos vapores, principalmente na aplicação com pistola, usando máscara protetora, luvas e óculos de segurança apropriados.
- Em caso de inalação, retire a vítima da área contaminada. Em contato com a pele e olhos, lave com água e sabão em abundância por 15 min (mínimo). Se ingerido, não provoque vômito; chamar / encaminhar ao médico.
- A embalagem não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada.

DESPENHO DO PRODUTO

Suas características serão resguardadas, desde que seja corretamente conservada e utilizada de acordo com as instruções do fabricante. O desempenho do produto que V. Sa tem em mãos, depende das condições ideais de preparação de superfície onde será aplicado e de fatores externos, alheios ao controle do fabricante: uniformidade, isenção de graxas, umidade relativa do ar, temperatura e condições climáticas locais, conhecimento técnico e prático do aplicador e em outros casos excepcionais. Este boletim é meramente orientativo e não deve ser considerado como garantia ou especificação de qualidade. O consumidor deve observar os procedimento e normas vigentes perante o Código de Defesa do Consumidor

CONTATOS

Dacar Química do Brasil S/A
R: Tavares Lyra, 4600. - São José dos Pinhais – PR - CEP: 83065-180
Fone: (0xx41) 3382-3332
dacar@dacar.com.br
Químico Responsável - Sérgio Françozi - CRQ-IX 09200428

Revisado em

13/07/2022