



RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE ACQUA

É indicada para aplicação em telhas, tijolos aparentes e pedras naturais. Sua fórmula base água oferece baixo odor e secagem rápida. Proporciona alta durabilidade, resistência e hidrorrepelência. Quando aplicado em telhas, o produto colore e protege as mesmas, oferecendo excelente conforto térmico ao ambiente. Pode ser aplicada em áreas externas e internas, é fácil de limpar, proporciona alto brilho e minimiza o aparecimento de mofo e bolor.

COMPOSIÇÃO

Resina acrílica à base de dispersão aquosa de copolímero estireno acrílico, pigmentos isentos de metais pesados, glicóis e tensoativos.

PREPARAÇÃO DA TINTA

Acabamento	Brilhante
Cores	Disponíveis nas cores cinza, cerâmica telha, cerâmica ônix, vermelho óxido e
Superfície	Telhas, Tijolos, Pedras Naturais e Concreto Aparente
Ferramentas	Rolo, Pincel, Trincha, Pistola e Airless
Diluição	Incolor: pronto para uso. Cores: diluir com 10% de água limpa em todas as demãos. Pistola: até 30% de água e pressão entre 2,2 e 2,8 kgf/cm ² ou 30 a 35 lbs/pol ²
Demãos	2 a 3 demãos
Secagem	Ao toque: 1 hora Entre demãos: 4 horas Final: 24 horas Limpeza: 120 horas
Rendimento	Quarto 900mL: até 11m ² Balde 3,6L: até 46m ² Balde 18L: até 230m ²
Classificação	ABNT NBR 11702
TIPO	4.8.5
Prazo de Validade	36 meses

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

De acordo com a norma ABNT NBR 13.245, a superfície deve estar em bom estado (firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo)

SUPERFÍCIES COM PARTES SOLTAS	Deve ser raspadas ou escovadas até a completa remoção.
SUPERFÍCIES MOFADAS	Aplicar Eucatex Zero Mofo conforme recomendação da embalagem.
SUPERFÍCIES COM MANCHAS DE GORDURA OU GRAXA	Lavar com solução de água e detergente neutro. Após enxaguar, aguardar a secagem e aplicar o produto.
CONCRETO APARENTE	Deve aguardar a cura por no mínimo 30 dias, após seguir com a aplicação.
REPINTURAS EM BOM ESTADO	Deve-se efetuar lixamento até total remoção do brilho, em seguida efetuar a limpeza com pano úmido e aguardar a secagem.

RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE ACQUA

RECOMENDAÇÕES

1. O rendimento prático do produto pode variar em função do método de aplicação, geometria da estrutura, rugosidade e absorção da superfície, espessura da camada de produto depositada, condições atmosféricas de técnica de aplicação.
2. Atenção especial ao item preparação de superfícies, pois devido ao alto poder de penetração, a aplicação direta do produto poderá alterar a cor natural dos substratos.
3. Certifique-se que a superfície esteja livre de água ou umidade, pois tais ocorrências comprometem a performance do produto.
4. Evite a aplicação do produto em dias chuvosos, temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e umidade relativa do ar superior a 90%.
5. Não indicamos a utilização combinada, ou em mistura, com outros produtos não especificados nesta embalagem.
6. Remoção de sujeiras: utilizar pano ou esponja macia com detergente neutro com movimentos suaves.
7. Para aplicação em pisos com indícios de umidade ascendente é possível o surgimento de manchas esbranquiçadas, porém após secagem as manchas irão desaparecer.
8. Não recomendamos a aplicação sobre superfícies vitrificadas, esmaltadas ou não porosas. Realize o teste com uma gota d'água para avaliar se existe absorção.
9. Não indicamos a aplicação e superfícies com ceras e polidores.
10. A cor demonstrada no catálogo apresenta ligeira variação de tonalidade em relação ao acabamento final por tratar-se de impressão em papel. A luminosidade do ambiente e a presença de outras cores na superfície em que a tinta será aplicada interferem na percepção da cor escolhida.

RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE ACQUA

Este boletim está sujeito a alterações, sem aviso prévio.
Data da última revisão: 11/2018

Para mais informações, consulte o CERC (Central Eucatex de Relacionamento com o Cliente) 0800 17 25 54 Consulte
nosso site e baixe a FISPQ de nossos produtos

www.tintaseucatex.com.br

