



RESINA ACRÍLICA GRAFENO B.S.

Indicada para superfícies externas e internas de pedras naturais (Ardósia, Pedra Mineira, São Tomé, Pedra Goiana, entre outras), concreto aparente, fibrocimento, telhas de barro, tijolos aparentes, pisos cimentados porosos. Sua fórmula à base de resina acrílica impermeabiliza a superfície protegendo-a contra a ação das intempéries.



INDICAÇÕES DE USO

Indicada para superfícies externas e internas de pedras naturais (Ardósia, Pedra Mineira, São Tomé, Pedra Goiana, entre outras), concreto aparente, fibrocimento, telhas de barro, tijolos aparentes, pisos cimentados porosos.

CORES

Incolor.

PINTURA COM AIRLESS

Recomendamos sempre consultar o manual do equipamento em que está utilizando. Verificar o bico mais adequado para o tipo de pintura a ser realizada. Para melhor acabamento cruze as faixas de aplicação em vertical e horizontal, mantendo uma distância de aproximadamente 30 cm da superfície a ser pintada. Utilize o misturador motorizado para a homogeneização do produto. Ajuste a pressão do equipamento de acordo com o indicado e faça testes de uniformidade em uma pequena parte da parede ou em outra superfície.

Sempre realize a filtragem dos produtos por uma tela antes da sua utilização, isto evita entupimentos dos filtros e do bico da pistola airless, protegendo o equipamento e prolongando sua vida. útil.

ACABAMENTOS

Brilhante.

ATRIBUTOS

Ultra Proteção | Sol & Chuva |
Impermeabiliza | Hidrorrepelente.

PRAZO DE VALIDADE

24 meses após a data de fabricação.

EMBALAGENS

Galão 900ml | Galão 3,6L | Lata 18L.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Resina acrílica à base de monômero de estireno e solventes aromáticas e alifáticos. Não contém benzeno. Aditivada com Grafeno.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

ABNT NBR 11702- Tipo 4.8.3.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

- Evite contato direto com a pele; em caso de contato lave com água e sabão em abundância.
- Use luvas de proteção, proteção ocular e facial.
- Evite a liberação para o meio ambiente.
- Mantenha o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem.
- Mantenha a embalagem bem fechada, fora do alcance das crianças, prolongando sua vida útil.

INFORMAÇÕES DE APLICAÇÃO

FERRAMENTA: Rolo de epóxi | Pincel | Trincha | Airless.

DEMÃOS: 2 a 3 demãos.

DILUIÇÃO:
PRONTO PARA USO.

SECAGEM:
Ao toque - 01 hora | Final - 12 horas.
Tráfego de pessoas: 48 horas. | Tráfego de veículos: 72 horas.

RENDIMENTO | POR DEMÃO:

GALÃO 900ml: Até 9m².

LATA 5L: Até 50m².

LATA 18L: Até 180m².

PREPARO DA SUPERFÍCIE

De acordo com a norma ABNT NBR 13.245: A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, isenta de poeira, materiais gordurosos e mofo.

Superfícies com partes soltas: Devem ser raspadas ou escovadas até completa remoção.

Mofadas: Lave com Eucatex Zero Mofo e aguarde a secagem.

Com manchas de gordura ou graxa: Lave com solução de água e detergente neutro, enxágue bem aguardar a secagem. Após a secagem utilizar estopa ou pano embebido em Eucatex Thinner 9116 para garantir a total remoção destes materiais.

Concreto: Deve aguardar a cura por no mínimo 30 dias.

Repintura: A resina acrílica deve efetuar lixamento até total perda do brilho e eliminar a poeira com pano úmido. O Eucatex Silicone deve ser aplicado diretamente sobre superfícies porosas, sem que tenha recebido nenhum outro acabamento.

Telhados velhos: As telhas devem ser limpas com Eucatex Telhado Limpo. Aplicar o produto e hidrojatear toda a superfície. Aguardar a secagem e resinar.

Pedras velhas: As pedras devem ser limpas com Eucatex Limpa Pedras. Aplicar o produto e hidro jatear toda a superfície. Aguardar a secagem e resinar.

Piso pintados com Extra Piso: Aguardar a secagem da tinta piso por 48 horas. Aplicar a resina e aguardar a secagem.

RECOMENDAÇÕES

1. Certifique-se que a superfície esteja livre de água ou umidade, pois tais ocorrências comprometem a performance do produto.
2. Evitar a aplicação do produto em dias chuvosos, com temperatura abaixo de 10°C ou umidade relativa do ar superior a 90%.
3. Não é recomendado aplicação sobre superfícies esmaltadas, enceradas, vitrificadas ou não porosas.
4. Manter o ambiente ventilado durante o preparo, aplicação e secagem.
5. O rendimento prático pode variar em função do método de aplicação, geometria da estrutura, rugosidade, absorção da superfície e condições atmosféricas.
6. As superfícies resinadas quando molhadas podem ficar escorregadias e ocasionar acidentes.

*** A garantia é assegurada desde que o usuário siga todas as instruções de preparo da superfície, diluição e aplicação correta do produto e ainda mantenha em seu poder a nota fiscal e o número de lote e produto. A garantia se restringe a reposição do produto.**

Para mais informações, consulte o CERC (Central Eucatex de Relacionamento com o Cliente)
0800 998 46 82.

Consulte nosso site e baixe a FISPQ de nossos produtos
www.tintaseucatex.com.br



Autor: Qualidade
Revisão: Laboratório P&D / Marketing
Revisão: 01 – 08/2021



/TintasEucatex



@TintasEucatex



/TintasEucatexOficial



/TintasEucatex