



Eucatex Verniz Acrílico Premium

Indicado para conferir brilho e proteção, sobre fibrocimento, tijolo ou concreto aparente, pinturas PVA ou acrílicas.

COMPOSIÇÃO

Resina à base de dispersão aquosa de polímeros estireno acrílico, glicóis e tensoativos.

APLICAÇÃO	
ACABAMENTO	Brilhante
FERRAMENTAS	Rolo de lã, pincel, trincha ou pistola.
DILUIÇÃO	1ª demão: 30% e demais 10%.
DEMÃOS	2 a 3 com intervalos de 4 horas entre demãos
SECAGEM	Ao toque: 2 horas Final: 4 horas
RENDIMENTO	Quarto 900mL: até 13,75 m ² Balde e Galão 3,6L: até 55 m ² Balde 15L: até 229 m ² Lata 16L: até 244 m ² Balde e Lata 18L: até 275 m ²
CLASSIFICAÇÃO	ABNT NBR 11702
TIPO	4.8.4
PRAZO DE VALIDADE	24 MESES

Eucatex Verniz Acrílico Premium

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

De acordo com a norma ABNT NBR 13245: A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, isenta de poeira, materiais gordurosos e mofo.

COM PARTES SOLTAS OU CAIADAS	Devem ser raspadas ou escovadas até completa remoção e em seguida aplicar o Eucatex Fundo Preparador de Paredes Premium.
SUPERFÍCIES MOFADAS	Lavar com Eucatex Zero Mofo conforme indicações e aguardar a secagem.
SUPERFÍCIES COM MANCHAS GORDUROSAS	Lavar com solução de água e detergente neutro, enxaguar e aguardar a secagem.
REBOCO NOVO	Deve-se aguardar a cura por, no mínimo, 30 dias. Aplicar Eucatex Selador Acrílico Premium e, se necessário, nivelar a superfície aplicando Eucatex Massa Acrílica (áreas externas) ou Eucatex Massa Corrida (áreas internas).
REBOCO FRACO (baixa coesão)	Aplicar Eucatex Fundo Preparador de Paredes Premium conforme recomendação da embalagem e, se necessário, nivelar a superfície, aplicando Eucatex Massa Acrílica (áreas externas) ou Eucatex Massa Corrida (áreas internas).

RECOMENDAÇÃO

1. 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%.
2. Em caso de repinturas sobre superfícies com brilho, recomendamos lixamento até a remoção do brilho, eliminar o pó com pano úmido e aplicação do Eucatex Acrílico Premium.
3. Dar atenção especial ao item preparação de superfícies, o lixamento deve ser executado para melhorar a penetração do produto garantindo com isso maior proteção do substrato.
4. Durante o período de cura do Eucatex Verniz Acrílico, o contato com água pode provocar um leve esbranquiamento do produto, sem que suas propriedades de proteção sejam afetadas.
5. O rendimento prático do produto pode variar em função da técnica de aplicação, geometria da estrutura, rugosidade, absorção da superfície e espessura da camada de produto depositada.

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

