

Eucatex Acrílico Premium - Sem Cheiro

Sua nova fórmula Sem Cheiro permite que o ambiente seja utilizado 3 horas após a aplicação.

Baixo VOC (Componentes Orgânicos Voláteis) - as tintas com baixo VOC usam água como solvente e por isso reduzem o impacto ambiental. Como não tem cheiro após a pintura, minimiza a possibilidade de alergias e irritações associadas ao odor da tinta.

Eucatex Acrílico Premium Sem Cheiro é uma tinta de alta performance para quem busca melhor desempenho e maior durabilidade e rendimento em pinturas de áreas externas e internas. De fácil aplicação, oferece ótima cobertura, baixo respingamento, é resistente às intempéries, tem excelente alastramento e ótimo acabamento. É indicada para superfícies externas e internas de reboco, massa acrílica, texturas, concreto, fibrocimento, repinturas sobre PVA e acrílico e superfícies internas de massa corrida e gesso.

Acabamento

Fosco e semibrilho.

Informações Técnicas

Observações

Dicas e Preparação da Superfície

FISPO

Boletim Técnico

Composição

Resina à base de dispersão aquosa de copolímero estireno acrílico, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes, hidrocarbonatos alifáticos, glicóis e tensoativos etoxilados e carboxilados.

Este produto está classificado conforme Norma ABNT NBR 13245:

Superfície	Diluição	Rendimento	Embalagem
	com água	m ² /demão	
	FOSCO		
	Diluir com 30% de água em todos os demãos	11 a 17 44 a 68 50 a 76	1/4 Galão (800 ml) Galão (3,2 litros) Galão (3,6 litros)
Alvenaria	SEM BILHO	222 a 338 250 a 380	Lata (6 litros) Lata (8 litros)
	Diluir com 20% a 30% de água na 1ª demão e com 10% a 20% nas demais.		
Demãos	Pistola	Secagem	
Duas a três com intervalo de 4 horas	Diluir com 30% de água, pressão entre 2,2 e 2,8 kgf/cm ² ou 30 e 35 lbs/pol ²	Ao toque: 2 horas Final: 12 horas	
Aplicação			
Rolo de lã	Pincel	Trincha	Pistola

Eucatex Acrílico Premium



Eucatex Acrílico Premium é a tinta ideal para áreas urbanas, campos ou regiões litorâneas. Especialmente formulada para proporcionar alta resistência em ambientes externos e internos que tenham forte ação de maresia e umidade, pois contém poderosos algicida e fungicida que protegem a pintura contra mofo, fungos e algas.

Possui alta resistência às ações do sol, da chuva e dos raios UV, mantendo as cores firmes por mais tempo e com menor desbotamento. Com sua coleção de cores vibrantes nos acabamentos fosco ou acetinado, permite ambientes mais sofisticados e acolhedores. Indicada para máxima proteção e acabamento de superfícies de reboco, massas corrida ou acrílica, concreto, fibrocimento, gesso e repinturas.

Informações Técnicas

Observações

Dicas e Preparação da Superfície

FISPQ

Boletim Técnico

Composição

Resina à base de dispersão aquosa de copolímero estireno acrílico, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes, glicóis e tensoativos. Produto classificado conforme a Norma NBR 11702 da ABNT, tipo 4.51. Produto em conformidade com a NBR 15079.



com água

m²/demão

Alvenaria

10% a 20% em todas as demãos

11 a 17
44 a 68
58 a 76
222 a 338
250 a 380

¼ de galão (800 ml)
Galão (3,2 litros)
Galão (3,6 litros)
Lata (6 litros)
Lata (18 Litros)



De 2 a 3 demãos com intervalo de 4 horas.

Ao toque: 2 horas
Entre Demãos: 4 horas
Final: 12 horas

Aplicação



Rolo de lã



Pincel ou trincha



Pistola