

TINTA PARA LOUSA

DESCRIÇÃO

Tinta à base de água de ótimo desempenho, adequada para pinturas de paredes decorativas para uso de giz branco. Ideal para restaurantes, bares, quartos de crianças e efeitos decorativos em geral.

CARACTERÍSTICAS

- Alta cobertura;
- Acabamento acetinado;
- Resistência contra umidade;
- Alta lavabilidade.

COMPOSIÇÃO

Resina acrílica, cargas minerais, aditivos e água.

PROPRIEDADE	VALOR	UNIDADE
DENSIDADE	1,06 - 1,08	g/cm ³
VISCOSIDADE	100 - 110	KU
PH	9,00 - 9,80	

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

De acordo com a norma ABNT NBR 13245, a superfície deve estar em, bom estado (firma, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo).

APLICAÇÃO

2 a 3 demãos.

DILUIÇÃO

Pincel ou Rolo	1º demão	20%	Água potável
	demais demãos	10%	
Pistola	20 a 30%		

Recomenda-se misturar corretamente com o auxílio de um misturador ou em qualquer caso com um objeto plano para melhor homogeneização do produto.

RENDIMENTO ACABADO



Embalagens	
900 ml	3,6 L
16,5 m ²	66 m ²

Observação: O rendimento varia com base em fatores como: imperfeições da superfície, habilidade do aplicador e método de aplicação.

VALIDADE



3 anos após a fabricação do produto.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- 900 ml
- 3,6 L



FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO



Rolo de lã



Pincel de cerdas macias



Pistola:
Pressão
30 a 40 lb/pol²
Bocal
1,4 mm

SUGESTÕES

Evitar pintar em dias chuvosos, ventando muito, abaixo de 10°C ou com umidade acima de 90%, evitar pintar com temperaturas muito altas. Em superfícies lisas utilizar rolo de lã baixa.

TEMPO DE SECAGEM



Ao toque	2 horas
Entre demãos	3 a 4 horas
Cura Total	24 horas

OBSERVAÇÃO

O tempo de cura total da aplicação pode variar dependendo das condições climáticas nos dias de secagem.

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO (EPI)



INFORMAÇÕES ADICIONAIS



Para obter mais informações sobre os tipos de tinta, preparação de superfície, saúde e segurança (FDS) visite o site:

Elaborado por:	Maria Luiza Ramos	Revisado por:	Anne Santos	Aprovado por:	Valdeir Dias
Data:	10/07/2024	Data:	23/05/2025	Data:	04/07/2025