

Data: 18/08/2022

# **BOLETIM TÉCNICO**

#### PRODUTO: LÁTEX ACRILICO PREMIUM SEMI-BRILO

É uma tinta de alta performance, excelente cobertura e durabilidade, de baixo odor e secagem rápida. Indicada para pintura de superfícies externas e internas que exigem durabilidade e acabamento refinado. Sua formula semibrilhante possui melhor resistencia de forma geral à manchas, riscos superficiais e limpeza mais facilitada comparado a tintas com acabamentos fosquea-

Este produto segue a classificação conforme norma ABNT: NBR 11702 4.5.10 SemiBrilho e atende os requisitos de qualidade da NBR 15079-2

#### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, isenta de pó, gordura ou graxa, sabão ou mofo. As partes soltas ou mal aderidas deverão ser raspadas e/ou escovadas. O brilho deve ser eliminado através de lixamento. Mais informações disponíveis na ABNT 13.245 ou siga as instruções abaixo: Se você identificar mofo, lave com solução de água sanitária e água em partes iguais, aguardar a secagem. Manchas de gordura ou graxa, lavar com solução de água e detergente, enxaguar e

aguardar a secagem. Se a parede estiver desgastada/desagregando, raspe ou escove as partes soltas. Antes da pintura, caso necessário corrija as imperfeições com HAUS Massa Corrida (superfícies internas) ou HAUS Massa Acrilica (superfícies internas, externas ou sujeitas à umidade).

Caso a parede seja de concreto novo, aguarde a cura total por 28 dias e aplique Haus Fundo Preparador de Paredes. Para alvenaria, reboco novo e massa fina, aplique previamente Haus Selador

OBS: Não aplicar o produto em superfícies úmidas. Solucionar o problema da umidade antes da aplicação da tinta.

#### **SUPERFÍCIE** DILUIÇÃO **CAMADAS** RENDIMENTO SECAGEM Recomendamos a aplicação Indicada para pintura de Superfícies não seladas: 1ª Lata 18L: até 90m² por embalagem acabada. Ao toque: 1 h Lata 16,2L: até 80m² por embalagem acabada. Lata 16,2L: até 80m² por embalagem acabada. Galão 3,6L: até 18m² por embalagem acabada. superfícies externas e internas camada (demão) diluir em até minimo de três demãos. Entre demãos: 4 h de alvenaria em geral, concreto, fibrocimento, blocos 30%, demais de 10% a 20%. Final: 24 h Superfícies seladas e repintura: diluir todas as Cura Toral: 360 h (15 dias) Galão 3,2L: até 16m2 por embalagem acabada de cimento e massa acrílica. Atenção: este produto não camadas (demãos) de 10% a O rendimento pode sofrer alteração de acordo pode ser aplicado superfícies esmalt com a superfície, ferramenta utilizada experiência do aplicador. 20% em esmaltadas, produto vitrificadas, enceradas ou homogeneização. não porosas

## **FERRAMENTAS**

Rolo de lã, pincel, trincha ou airless (pressão entre 1200 -1400 psi e usar bico com abertura de 0,017"). Antes e durante a pintura, mexa a tinta novamente para que atinja o ponto ideal para aplicação e rendimento.



BANDEJA **DE PINTURA** 



PINCEL

FITA CREPE **ROLO DE LÃ** 





#### COMPOSIÇÃO

Água, Emulsão acrílica modificada, cargas minerais, espessantes, glicóis e conservantes.

### PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Propriedade	1,20	1,30
Densidade(g/mL)		
pH	8,50	9,50
Sólidos(%)	35	40%
Viscosidade(KU)	90	100

#### USO, CONSERVAÇÃO E ARMAZENAMENTO

USO NO LOCAL	CONSERVAÇÃO	ARMAZENAMENTO	RECOMENDAÇÕES
O ambiente poderá ser utilizado imediata-	A superfície poderá ser limpa utilizando-se um pano branco	Manter esta embalagem devidamente fechada, fora do alcance de crianças, animais domésticos, alimentos e fontes de	Sobre o ambiente: Não utilize este produto em tem ambiente abaixo de 10°C, acima de 40°C ou com

mente após a secagem final da pintura.

limpo, água e sabão neutro.

calor. Armazenar em local coberto, fresco e arejado. Manter e transportar sempre na posição vertical. A embalagem, após vazia, não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada.

mperatura umidade relativa do ar acima de 85%. Evite pintar em dias chuvosos, em superfícies aquecidas pelo sol ou sob ventos fortes.

Evitar lavar janelas, vitros, portas antes da cura total do produto para não ocorrer marcas de escorridos e/ou respingo de água.

Em caso de contato com a pele: lave com água e sabão em abundância. Em caso de contato com os olhos: enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. Em caso de inalação acidental: levar a pessoa a local fresco e ventilado. Em caso de incêndio: utilize pó químico seco, CO<sub>2</sub>, água pulverizada (névoa) ou espuma. Não ingerir o produto: caso ocorra, não provoque vômito. Em caso de gravidade, procure auxílio médico levando consigo está embalagem. Use luvas e equipamentos de proteção individual. Nocivo para organismos aquáticos. Evite liberação para o meio ambiente. Descarte o conteúdo e o recipiente conforme as regulamentações locais, regionais e nacionais. Para consulta e aplicação em outras superfícies, dúvidas ou paravisualização da FISPQ, entre em contato através do nosso Site www.haustintas.com.br.

#### Fabricado por:

HAUS TINTAS E TEXTURAS LTDA CNPJ: 18.177.506/0001-36 ROD. CEZARIO JOSE DE CASTILHO S/N KM 486 - ZONA RURAL - CEP 15.819-899 - CATANDUVA-SP - BRASIL Químico Responsável: DANILO OLIVEIRA - CRQ: 04495000 INDÚSTRIA BRASILEIRA



Elaboração: Danilo Gomes Oliveira

Revisão: Thiago Gavério

