



BOLETIM TÉCNICO TEXTURA ACRÍLICA



A **TEXTURA ACRÍLICA** é a maneira mais prática de se obter um efeito de textura em suas paredes, pois ela pode ser aplicada direta sobre o reboco e disfarça pequenas imperfeições da superfície. É de cor branca, mas você pode obter um efeito decorativo com outras cores, é só aplicar tinta sobre a Textura. Além disso, é muito simples aplicar o produto: ele dispensa o uso de massa fina em superfícies de alvenaria e pode ser aplicado em ambientes internos e externos.

CARACTERÍSTICAS

- Oculta imperfeições da superfície
- Multi superfícies
- Fácil de aplicar
- Alto poder de enchimento

EMBALAGENS

- Galão de 6Kg
- Lata de 25 Kg

Cores: Branca - Deve ser aplicada necessariamente tinta de acabamento por cima da textura, podendo ser em qualquer cor.

CLASSIFICAÇÃO

Produto classificado conforme a norma ABNT NBR 11702 de 09/2019 – Tipo 4.6.1

INDICAÇÕES DE USO

Indicado para ambientes internos e externos.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Resina acrílica modificada, pigmentos inertes, hidrocarbonetos alifáticos, surfactantes, coalescentes, espessantes, microbicidas não metálicos e água.

Você conhece o Programa Setorial da Qualidade – PSQ?

O PSQ é um programa de qualidade criado e regido pela ABRAFATI (Associação Brasileira dos Fabricantes de Tinta) desde 2002 e tem como objetivo avaliar a conformidade das tintas imobiliárias comercializadas em nosso mercado de acordo com normas técnicas brasileiras (ABNT / NBR) criadas especificamente para o setor. Além disso, o programa é responsável pelo desenvolvimento do mercado e aprimoramento da qualidade dos produtos ofertados. Atualmente, 35 fabricantes de tintas integram o programa e são responsáveis por 85% da produção de tintas no Brasil. A Coral é um deles.

ABNT: Associação Brasileira de Normas Técnicas | NBR: Norma Brasileira



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Cor: Branco
- Sólidos/Volume: 49 – 51 %
- Sólidos/Peso: 71 – 73 %
- Consistência: 7,0 - 7,7 cm
- Peso Específico: 1,660 – 1,720 g/cm³
- VOC: 18,0 - 20,0 g/L
- Ponto de fulgor: >100° C

Você sabe o que é VOC e porque avaliar?

VOC é a sigla em inglês para Compostos Orgânicos Voláteis (também conhecido como COV), ou seja materiais que evaporam em condições normais de temperatura e pressão. O conteúdo de VOC em tintas base água é proveniente de pequenas quantidades de solventes utilizados. Esses materiais, quando entram em contato com óxidos de nitrogênio presentes no ar e com a luz solar, reagem formando compostos prejudiciais à nossa saúde, podendo causar irritações e doenças graves, e à saúde do meio ambiente. Por isso, é muito importante minimizar os VOCs das tintas. A Coral se preocupa com isso durante o desenvolvimento de seus produtos e está sempre verificando o nível de VOC de seus produtos.

PREPARO DA SUPERFÍCIE

Antes de aplicar, siga as recomendações abaixo, de acordo com o tipo e estado da sua parede.

- **Em bom estado (com ou sem pintura)** - Lixe e elimine o pó com pano úmido.
- **Gesso, concreto ou blocos de cimento** - Lixe e elimine o pó com pano úmido. Aguarde secar e aplique uma demão de Fundo Preparador de Paredes da Coral, exceto sobre Gesso Corrido. Neste caso deve-se aplicar Coral Renova Gesso & Drywall
- **Com reboco novo** - Aguarde no mínimo 30 dias e depois desse tempo, lixe e elimine o pó com pano úmido. Aplique o Selador Acrílico da Coral para paredes externas e internas. Caso não seja possível aguardar os 30 dias e a secagem total do reboco, aplique o Fundo Preparador de Paredes da Coral.
- **Com reboco fraco, paredes pintadas com cal ou que tenham partes soltas** - Remova as partes soltas. Lixe e elimine o pó com pano úmido. Aplique o Fundo Preparador de Paredes da Coral.
- **Imperfeições acentuadas na superfície** - Para paredes externas, use Massa Acrílica Coral e para paredes internas, use Massa Corrida da Coral.
- **Paredes mofadas** - Misture água e água sanitária em partes iguais. Lave bem a área. Espere 6 horas e enxágue com bastante água. Espere que seque bem para aplicar a Textura.
- **Paredes com umidade** - Antes de aplicar a Textura, resolva o que está causando o problema.
- **Com brilho** - Lixe até tirar o brilho, elimine o pó com pano úmido e aguarde a secagem.
- **Com gordura ou graxa** - Misture água com detergente neutro e lave. Depois enxágue com bastante água. Espere que seque bem para aplicar a Textura .



DADOS DE APLICAÇÃO

FERRAMENTA	Rolo de lã de pelo baixo, pistola, pincel ou trincha
SECAGEM	Ao toque: 2 horas Para pintura : 4 horas
DEMÃOS	1 Demão.
RENDIMENTO	Até 30m ² /Lata 25 Kg Até 7 m ² / Galão de 6 Kg
DILUIÇÃO	<p>Homogeneizar o produto com espátula retangular de plástico, metal ou madeira antes e durante a aplicação.</p> <p>Altos Relevos: Produto pronto para uso, não diluir.</p> <p>Baixos Relevos: 10 % de diluição - Dilua 10 partes de Coral Textura Acrílica com 1 parte de água potável.</p> 

OUTRAS INFORMAÇÕES

Prazo de validade:

Conforme data de validade informada na embalagem. Após aberto, utilizar em até seis meses, desde que seja sempre respeitada a data de validade da etiqueta e que o produto seja armazenado adequadamente, fechado e sem diluir. Para cores do sistema tintométrico, considera-se abertura da embalagem após a pigmentação do produto.

Para qualquer outro tipo de utilização ou informação, ligue para o Serviço de Atendimento ao Cliente e Consumidor SACC - 08000 11 77 11. Emergências médicas (24 horas) CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica do Instituto da Criança do Hospital das Clínicas, tel.: 08000 14 81 10. A FISPQ - Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) deste produto químico pode ser obtida no site www.coral.com.br

Observação: O tempo de secagem poderá sofrer alterações dependendo do clima no dia da aplicação. Também poderá variar de acordo com a estação do ano e região. Por isso, recomendamos evitar a aplicação em dias chuvosos, temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e umidade relativa do ar superior a 85%.