

RENOVA TETOS é uma tinta acrílica que pode ser aplicada diretamente sobre o mofo, sem limpeza prévia. As paredes ficam livres do mofo por muito mais tempo. Indicada para paredes internas e áreas externas cobertas, possui ótima cobertura, acabamento fosco que facilita o retoque e baixo respingamento. Além de ser sem cheiro após 4h da aplicação, possui boa aderência e resistência.

Embalagens disponíveis:

- **Cores prontas: 900 mL e 3,6 L**

BENEFÍCIOS

- Pronto para uso
- Aplicável direto sobre o mofo
- Ótima cobertura

CLASSIFICAÇÃO

Este produto atende às normas do PSQ de classificação ABNT NBR 11.702 de 07/2010 tipo 4.5.9

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

INDICAÇÃO DE USO

O produto foi desenvolvido com foco na aplicação diretamente sobre o mofo, sem limpeza prévia, em ambientes internos ou áreas externas cobertas.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Resina acrílica modificada, pigmentos ativos e inertes, surfactantes, coalescentes, espessantes, microbicidas, outros aditivos e água.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS (os valores informados abrangem as cores prontas e bases)

- **Sólidos/Volume:** 29,10 – 31,10 %
- **Sólidos/Peso:** 45,00 – 47,00 %
- **Viscosidade:** 90 – 100 KU
- **Peso Específico:** 1,318 – 1,378 g/cm³
- **VOC (compostos orgânicos voláteis):** 1,46 g/L
- **Ponto de fulgor:** >100°C

Você sabe o que é VOC e porque avaliamos?

VOC é a sigla em inglês para Compostos Orgânicos Voláteis, 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.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

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

- **Com muito mofo, em camadas** - Camadas excessivas de mofo devem ser removidas com uma espátula para não prejudicar a aderência do produto. Após a remoção passar uma escova ou pano úmido e aguardar a secagem.
- **Em bom estado (com ou sem pintura)** - Lixe e elimine o pó com pano úmido.
- **Gesso e concreto ou blocos de cimento** - Lixe e elimine o pó com pano úmido. Aplique o Fundo Preparador de Paredes da Coral, com exceção sobre gesso corrido. Neste caso deve-se aplicar Renova Gesso & Drywall da Coral.
- **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. 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.
- **Com pequenas imperfeições** - Corrija as imperfeições. Use Massa Corrida da Coral para interior ou Massa Acrílica da Coral para exterior. Lixe e elimine o pó com pano úmido.
- **Com umidade** - Antes de pintar, resolva o que está causando o problema.

DADOS DE APLICAÇÃO**APLICAÇÃO**

Rolo de lã de pelo baixo, pistola, pincel ou trincha

SECAGEM

Ao toque: 30 min
Entre demãos: 4 horas
Final: 4 horas

DEMÃOS

2 – 3 Demãos

Porém, dependendo do tipo de superfície e cor utilizada, pode ser necessário um número maior de demãos.

RENDIMENTO

Até 11,5m² cada quarto 900 mL por demão

Rendimento estimado. Pode variar de acordo com o tipo e condição da superfície a ser pintada.

- **Limpeza da ferramenta:** Tão importante quanto a escolha é a manutenção da ferramenta. Evite deixar excessos de produtos secos e assim que finalizar a aplicação, lave-a com água e sabão e seque bem antes de guardar.
- **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%.

OUTRAS INFORMAÇÕES**Prazo de validade:**

- **Cores prontas:** conforme data de validade informada na embalagem;

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 Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) deste produto químico pode ser obtida no site www.coral.com.br.