

**CORAL RENOVA PAREDES & TETOS** é um creme de pintura que espalha facilmente pelas paredes resultando em um acabamento uniforme. Você pinta sem complicação porque não precisa diluir, tem baixo respingamento e pode até ser aplicado diretamente sobre o mofo, sem necessidade de limpeza prévia da parede.

Embalagens disponíveis:

- **Cores prontas:** 800 mL, 3,2 L e 16 L
- **Cores do sistema tintométrico:** 800 mL, 3,2 L e 16 L

## **BENEFÍCIOS**

- Pronta para uso
- Baixo respingamento
- Pinta até sobre o mofo
- Acabamento uniforme
- Sem cheiro (após 3 horas da aplicação)
- Lavável

## **CLASSIFICAÇÃO**

Este produto atende às normas do PSQ de classificação ABNT NBR 11702 de 09/2019 tipo 4.5.3.

### **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 decoração de ambientes internos.

## 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:** 35,0 – 40,0 %
- **Sólidos/Peso:** 49,80 – 54,40 %
- **Viscosidade:** 78 – 115 KU
- **Peso Específico:** 1,267 – 1,412 g/cm<sup>3</sup>
- **VOC (compostos orgânicos voláteis):** 6,88 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.

- **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. 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.
- **Com umidade** - Antes de pintar, resolva o que está causando o problema.
- **Com brilho** - Lixe até tirar o brilho e elimine o pó com pano úmido.
- **Com gordura** - Misture água com detergente neutro e lave. Depois enxágue com bastante água. Espere secar bem para pintar.

## DADOS DE APLICAÇÃO

APLICAÇÃO	SECAGEM	DILUIÇÃO
Rolo de lã de pelo baixo, pistola, pincel ou trincha.	<b>Ao toque:</b> 30 min <b>Entre demãos:</b> 4 horas <b>Final:</b> 4 horas	Antes de utilizar a tinta, misture o produto utilizando uma espátula de plástico, metal ou madeira.  <b>Produto pronto para uso:</b> Não necessita diluição, mas se preferir, pode-se diluir até 10% com água.
DEMÃOS	RENDIMENTO ACABADO	<b>Se preferir diluir:</b> Utilizar 10 partes de Coral Renova Paredes & Tetos e 1 parte de água limpa.
<b>2 – 3 Demãos</b>  Porém, dependendo do tipo de superfície e cor utilizada, pode ser necessário um número maior de demãos.	<b>5 m<sup>2</sup></b> cada quarto de 800 mL <b>20 m<sup>2</sup></b> cada galão de 3,2 L <b>100 m<sup>2</sup></b> cada lata de 16 L  Rendimento estimado. Pode variar de acordo com o tipo e condição da superfície a ser pintada bem como cor do produto.	

- **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;
- **Cores do sistema tintométrico:** a validade do produto é de até 6 meses, contados a partir da data do tingimento. Caso a data de validade informada na etiqueta da embalagem seja inferior a 6 meses, respeite este prazo.

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](http://www.coral.com.br).