

### MASSA ACRÍLICA

Linha Imobiliária



Massa acrílica tem excelente resistência ao intemperismo e a alcalinidade, alto poder de enchimento, ótima aderência, cremosa, de fácil aplicação, secagem rápida e ótimo lixamento. Indicado para nivelar e corrigir superfícies externas e internas de reboco, gesso, fibrocimento, concreto aparente, paredes já pintadas com látex, proporcionando um aspecto liso e ambiente elegante.



#### ATRIBUTOS

- Economia na Pintura
- Fácil Aplicação
- Antimofo



#### COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Resina acrílica estirenada, cargas minerais, água e aditivos.

Produto isento de metais pesados.



#### CARACTERÍSTICAS

| Parâmetros  | Especificações | Métodos   |
|---|----------------|-----------|
| Teor de sólidos (%)                               | 70 ± 2         | NBR 15315 |
| Densidade (Massa específica - g/cm <sup>3</sup> ) | 1,71 ± 0,03    | NBR 5829  |
| pH  | 8,0 a 9,0      | PL 007    |

| Classificação                                     | Tipo  | Descrição                            | Função  |
|---|-------|--------------------------------------|---|
| Produto classificado conforme ABNT NBR 11702:2019 | 4.7.1 | Massa niveladora interior e exterior | Nivelar e corrigir pequenas imperfeições em superfícies de alvenaria em geral |

## MASSA ACRÍLICA

Linha Imobiliária

| Desempenho                               |  | Produto em conformidade com a ABNT NBR 15348 |           |
|--|--|--|-----------|
| Requisitos de desempenho                 |  | Especificações                               | Métodos   |
| Resistência à abrasão [g]                |  | Máximo 5                                     | NBR 15312 |
| Absorção de água [%]                     |  | Máximo 18                                    | NBR 15303 |
| VOC – Compostos orgânicos voláteis (g/L) |  | Máximo 50                                    | NBR 16388 |



### MÉTODOS DE APLICAÇÃO E DILUIÇÃO

| Aplicação                       | Diluição  | Homogeneização                      | Rendimento (m <sup>2</sup> /demão)*   | Nº de demãos | Secagem  |
|---------------------------------|---|-------------------------------------|---|--------------|--|
| Despenadeira ou espátula de aço | Pronta para uso, se necessário diluir 5% com água potável | Misture até completa homogeneização | <u>Sobre massa fina:</u><br>Balde (27kg) = até 80<br>Balde (25kg) = até 75<br>Saco (15kg) = até 45<br>Galão (6kg) = até 18<br>Quarto (1,5kg) = até 4,5<br><br><u>Sobre massa grossa:</u><br>Balde (27kg) = até 30<br>Balde (25kg) = até 28<br>Saco (15kg) = até 17<br>Galão (6kg) = até 7<br>Quarto (1,5kg) = até 1,7 | 1 a 2        | Ao toque: 1 hora<br>Entre demãos: 6 horas<br>Final: 24 horas |

\*Rendimento teórico, variável conforme substrato, métodos e técnicas de aplicação.



### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE – NBR 13245

#### SUPERFÍCIE DE APLICAÇÃO IDEAL:

A superfície a ser pintada deverá estar limpa, coesa, firme, seca, sem poeira, gordura ou graxa, sabão ou mofo.

**Reboco novo:** Aguardar secagem e cura por 28 dias, no mínimo. Aplicar uma demão de Selador Acrílico Pigmentado. Superfícies próximas ao rodapé devem ser rigorosamente observadas quanto a cura e a secagem, mesmo após 28 dias.

**Concreto novo (altamente absorvente, gesso e fibrocimento):** Aplicar Fundo Preparador de Parede Resicolor conforme recomendações da embalagem.

**Reboco Fraco (baixa coesão):** Lixar a superfície a ser aplicada e escovar para eliminar a poeira.

**Imperfeições rasas:** Corrigir com Massa Acrílica Resicolor (exterior e interior). Massa Corrida Resicolor (interior).

**Microfissuras até 0,3mm:** Aplicar Vedasim Parede diluído 10% com água como demão de tratamento e demãos posteriores puro conforme instruções na embalagem.

## MASSA ACRÍLICA

Linha Imobiliária

**Trincas e Fissuras dinâmicas (acima de 0,3mm):** Devem ser avaliadas e corrigidas: abrir a trinca em forma de "V", limpar e escovar eliminando as partes soltas. Aplicar Vedasim Parede diluído 15% com água. Preparar uma mistura de 1 parte de Vedasim Parede para 2 a 3 partes de areia fina e preencher as trincas. Aplicar 1 de mão de Vedasim Parede e afixar a tela de poliéster nivelando adequadamente. Aplicar a tinta de acabamento. Em casos de alta complexidade, podem requerer produtos específicos para cada caso.

**Imperfeições / Fissuras profundas:** Corrigir com reboco e aguardar secagem e cura de 28 dias no mínimo.

**Superfícies caiadas ou com partículas soltas / mal aderidas:** **Raspar** e/ou escovar eliminando as partes soltas. Aplicar Fundo Preparador de Paredes Resicolor conforme recomendações da embalagem do produto.

**Manchas de gordura ou graxas:** Lavar com água e detergente, enxaguar e aguardar secagem.

**Paredes Mofadas:** Lavar com água sanitária, enxaguar e aguardar secagem. Se necessário nivelar a superfície com Massa Acrílica Resicolor (exterior e interior) ou Massa Corrida Resicolor (interior), eliminando as microcavidades onde os fungos se alojam.

**Repintura:** Raspar e lixar até eliminar o brilho e remover a tinta antiga mal aderida.

**Superfícies com umidade:** Identificar a origem e tratar de maneira adequada.



## RECOMENDAÇÕES

Evite aplicar em dias chuvosos, sobre superfícies quentes ou em ambientes com temperatura abaixo de 10°C e umidade relativa do ar superior a 90%;

Pingos de chuva podem provocar manchas na superfície até 30 dias após a aplicação. Caso ocorra o problema lave toda a superfície com água em abundância imediatamente.

Diferenças de brilho podem ocorrer, devido a diferença de porosidade da superfície. Neste caso, antes da aplicação uniformizar a superfície com Fundo Preparador de Paredes Acqualine.

Não se recomendam misturas entre tipos de produto, com exceção das especificadas pelo fabricante. Você obterá melhores resultados com este produto ao utilizá-lo com outros produtos de nossa fabricação.

Evite retocar a pintura após 24 horas de aplicação e, quando necessário, repinte a superfície delimitada por alguma descontinuação, como toda a parede e todo teto.

Não limpar a superfície pintada com pano seco, pois poderá ocorrer o polimento da mesma.

A superfície pintada só poderá ser lavada após 30 dias da sua aplicação, tempo de cura completa da tinta.

Para melhor acabamento recomendamos maior número de demãos em cores escuras com características de transparência, como: amarelos, laranjas e vermelhos. Salientamos que cores produzidas com pigmentos orgânicos (amarelos, vermelhos, violetas e laranjas) podem apresentar desbotamento ao longo do tempo quando usadas em exteriores.

## MASSA ACRÍLICA

Linha Imobiliária

Para limpeza da superfície pintada, usar detergente líquido neutro e esponja macia. A limpeza deverá ser efetuada de forma suave e homogênea, em toda a superfície pintada. Enxaguar com água limpa. O uso de produtos abrasivos pode danificar a superfície pintada e provocar manchas com diferenças de tonalidades.

Massas requerem sempre aplicação de um acabamento. Para que não ocorra formação de bolhas evite aplicar a tinta sobre o pó formado durante o lixamento da massa. Remova totalmente o pó. Evite aplicar camadas muito espessas. Aplicação de camadas muito finas sobre superfícies de baixa absorção também podem provocar surgimento de bolhas e deslocamento. Não aplique sobre superfícies com infiltrações de umidade ou vazamentos, isso ocasionará bolhas e deslocamentos/amolecimento da película.

Dúvidas entrar em contato com nosso serviço de atendimento ao cliente – SAC – levando consigo a embalagem com o lote e data da fabricação e a nota fiscal, a fim de agilizar o processo.



### PRAZO DE ARMAZENAGEM E GARANTIA

Validade: 36 meses a partir da data de fabricação, em local coberto, à sombra, seco e ventilado, desde que a embalagem não tenha sido aberta, danificada por ação química, física ou outros agentes externos.

Recomendamos que seu uso seja realizado dentro do prazo de validade. Ressalta-se que o bom desempenho de um acabamento depende das condições do substrato, preparação da superfície, técnicas de aplicação do sistema de pintura adequado, qualidade dos produtos e condições climáticas do local, as quais fogem do controle do fabricante. A Resicolor garante bom desempenho de seus produtos desde que sejam cumpridas as orientações de uso dispostas neste boletim e coerente com o nível de qualidade adquirido. Esta garantia limita-se apenas a reposição do produto.

Mantenha em seu poder a nota fiscal de compra e lote do produto para assegurar a garantia acima.

#### ATENÇÃO:

*Este produto foi submetido a um rigoroso controle de qualidade e quando armazenado corretamente mantém suas características iniciais, o desempenho depende da preparação e uniformidade da superfície, umidade do ar e temperatura do dia, como também do sistema empregado para aplicação.*



### RESPONSABILIDADE AMBIENTAL

Não permita escoamento para córregos, rios e esgotos. Use totalmente o produto, misture produtos de mesma natureza e reaproveite para pintura de outros locais ou faça uma doação, não guarde sobra do produto. Embalagens vazias, restos de produtos e demais resíduos devem ser descartados conforme legislação local.

# BOLETIM TÉCNICO

## MASSA ACRÍLICA

Linha Imobiliária

**Resicolor**  
Tintas



### ATENÇÃO



### CUIDADOS

Manter as embalagens em local ventilado, seco, fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Não incinerar. Na aplicação manter o ambiente ventilado.

Usar máscara protetora, óculos de segurança e luvas. Em contato com a pele ou olhos lavar com água em abundância.

Se ingerido não provoque vômitos, procure um médico, levando a embalagem do produto ou entre em contato com o CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica (Fone: 0800148110 ou 11- 30698800). Em caso de acidente no transporte: 0800192274.

Para maiores informações consulte a Ficha de Informações de Segurança do Produto Químico – FISPQ, disponível em nosso site: [www.resicolor.com.br](http://www.resicolor.com.br).