



CasaMais Látex Econômica indicada para pinturas de superfícies internas de reboco, massa acrílica, massa corrida, texturas, concreto, fibrocimento, gesso e repintura. É um produto de fácil aplicação com ótimo rendimento, boa cobertura e combate o mofo.

Características

- Resistência e Proteção
- Ótima Cobertura
- Baixo Odor

Classificação

Produto classificado conforme a norma ABNT NBR 11702 de 09/2019 - Tipo 4.5.3. Produto em conformidade com a norma ABNT NBR 15079-1.

Dados de Aplicação

Indicações de Uso

O produto foi desenvolvido tanto para ambientes internos como para ambientes externos.

Composição Química

Água, resina a base de dispersão aquosa de copolímeros estireno-acrílico, aditivos, pigmentos de metais pesados, cargas minerais, glicóis, espessantes, tensoativos, fungicida e bactericida a base de isotiazolinonas.

| | |
|---------------------------|---|
| FERRAMENTAS | Primeira pintura: Rolo de lã pelos curtos (9mm) ou trincha. Segunda pintura: Rolo de lã pelos médios (22mm) ou trincha, pistola/airless. |
| ACABAMENTO | Fosco |
| DEMÃOS | 2 – 3 Demãos <i>Pode ser necessário mais demãos dependendo da superfície e da cor utilizada.</i> |
| RENDIMENTO ACABADO | 3,6 L: até 14 m ² 15 L: até 58 m ² 18 L: até 70 m ² <i>O rendimento pode variar conforme a superfície e a cor do produto.</i> |
| SECAGEM | Ao toque: 2 horas Entre demãos: 4 horas Final: 12 horas |
| DILUIÇÃO | ROLO OU PINCEL – 10% de água potável na primeira demão e 20% de água potável nas demãos seguintes. PISTOLA/AIRLESS – 20% de água potável em todas as demãos. |



Sempre Mais

Tintas & Complementos

BOLETIM TÉCNICO

CasaMais - Latex Econômica



Informações Técnicas

| | |
|---|-------------------------------|
| Embalagens | 3,6L, 15L - 18L |
| Cores | Consultar Catálogo |
| COV - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Européia DIN EM 11890-1) | 1 - 6 g/L |
| COV - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Internacional ASTM D 3960-05) | 1 - 6 g/L |
| Sólidos/Massa - (Valor Obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005) | 30 - 42 % |
| Sólidos/Volume- (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca) | 10 - 18 % |
| Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto) | 1,25 - 1,33 g/cm ³ |
| pH - ASTM E70 -Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com eletrodo de vidro | 9,0 - 9,5 |
| Prazo de Validade - (Embalagem fechada e sem uso) | 24 meses |

Para assegurar a qualidade dos produtos consideramos fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo (fundos, massas, diluentes e acabamentos) de acordo com as instruções contidas na embalagem, Boletim Técnico ou Orientativo Técnico.

Preparo da Superfície

Antes de aplicar, siga as recomendações conforme o tipo e estado da parede:

Parede em bom estado (com ou sem pintura): Lixe e remova o pó com pano úmido.

Gesso, concreto ou blocos de cimento: Lixe, remova o pó e aplique Fundo Preparador de Paredes.

Reboco novo: Aguarde 30 dias, lixe e remova o pó. Aplique Selador Acrílico Sempre Mais. Se não puder esperar, utilize Fundo Preparador de Paredes.

Reboco fraco, paredes com cal ou partes soltas: Remova as partes soltas, lixe, elimine o pó e aplique Fundo Preparador de Paredes Sempre Mais.

Pequenas imperfeições: Corrija com Massa Corrida para interiores. Lixe e remova o pó.

Mofo: Lave a área com uma mistura de água e água sanitária (1:1), aguarde 6 horas, enxágue e espere secar antes de pintar.

Umidade: Identifique e resolva a causa antes de pintar.

Superfícies brilhantes: Lixe até remover o brilho e elimine o pó.

Gordura: Lave com água e detergente neutro, enxágue e espere secar antes de pintar.



Sempre Mais

Tintas & Complementos

BOLETIM TÉCNICO

CasaMais - Latex Econômica



Precauções

Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais; Não reutilizar a embalagem; Armazenas em locais coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor; Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem; Para manuseio e aplicação recomenda-se usar óculos de segurança, luvas e máscara protetora. Em caso de contato com a pele e olhos, lavar com água potável corrente por 15 min; Em caso de inalação, afastar-se do local; Se ingerido não provocar vômito. Consulte um médico levando esta embalagem; Este produto é destinado para pinturas de edificações não industriais, siga as recomendações de uso. Caso haja sobra deste produto, pinte outros locais ou faça doação; Esta embalagem destampada e com resíduos secos de produto, é classificada segundo a norma NBR 10.004 como RESÍDUO NÃO PERIGOSO/NÃO INERTE, devendo ser destinado a reciclagem conforme o tipo de embalagem. Muitas prefeituras disponibilizam áreas para destinação de resíduos da construção Civil. Consulte o departamento responsável pela coleta de lixo em seu Município.

Outras Informações

O tempo de secagem pode variar conforme as condições climáticas no dia da aplicação, bem como de acordo com a estação do ano e a região. Recomendamos evitar a aplicação em dias chuvosos, com temperaturas inferiores a 10°C ou superiores a 40°C, e quando a umidade relativa do ar for maior que 85%. Baixo odor em até 4 horas após a aplicação, desde que as instruções sejam seguidas corretamente e o ambiente permaneça ventilado.

O produto deve ser transportado na posição vertical, coberto e com medidas para evitar o tombamento da embalagem.

Para qualquer outro tipo de utilização ou informação, ligue para o Serviço de Atendimento ao Cliente e Consumidor SACC - (11) 91422-8564.

Emergências Médicas (24 horas) CEATOX (Centro de Assistência Toxicológica) 0800-014- 8110

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

Autor: Laboratório e Controle de Qualidade
Comercio de Tintas Sempre Mais LTDA/
Revisão: Laboratório Suporte a Operações
Químico Responsável: Francielton de
Sousa e Silva - CRQ 4º Região - 044115803/
4º Região