



MAZA PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.

## BOLETIM TÉCNICO

### Produto: MASSA REGULARIZADORA

É uma massa a base de resina acrílica, formulada para corrigir, nivelar e regularizar imperfeições, podendo ser aplicada em superfícies externas e internas de reboco, cimento amianto, chapas pré-moldadas, concreto aparente e paredes pintadas. Produto de fácil aplicação, ótima aderência, e excelente resistência a intempéries. É necessário o uso de tintas ou outros acabamentos. Produto que não possui hidro-repelência, porém após sua cura total, apresenta características de impermeabilidade e não retrai.

### Composição Química

Resina de dispersão aquosa de polímeros acrílicos e vinílicos modificados, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes, bactericidas, fungicidas a base de isotiazolonas, glicóis, surfactantes e dispersantes, coalescente, antiespumantes e água.

### Preparação da Superfície:

Qualquer superfície a ser pintada deve estar limpa, seca, lixada, sem poeira, livre de gordura ou graxa, ferrugem, resto de pintura velha, brilho e etc. Antes de iniciar a pintura, observe todas as orientações abaixo:

|  |   |
|--|---|
| Reboco Novo  | Respeitar secagem e cura (mínimo 30 dias). Aplicar Maza Selador Acrílico.   |
| Concreto Novo  | Aguardar secagem e cura (mínimo 30 dias). Aplicar Maza Fundo Preparador de Paredes.                                 |
| Reboco Fraco (baixa coesão)                            | Respeitar secagem e cura (mínimo 30 dias). Aplicar Maza Fundo Preparador de Paredes.                                |
| Imperfeições Rasas                                     | Corrigir com Maza Massa regularizadora (externo-interna) ou Maza Massa Corrida (interna)                            |
| Imperfeições Profundas                                 | Corrigir com reboco e aguardar secagem e cura (mínimo 30 dias).   |
| Superfícies Caiadas, Partículas Soltas ou Mal Aderidas | Raspar e/ou escovar superfície para eliminar a cal ao máximo possível.<br>Aplicar Maza Fundo Preparador de Paredes. |
| Manchas de Gordura ou Graxa                            | Lavar com uma solução de água e detergente, enxaguar e aguardar a secagem   |
| Partes Mofadas   | Lavar com uma solução de água sanitária e água na proporção 1:1, enxaguar e aguardar secagem.                       |

### Sistema de Aplicação:

| Ferramentas  | Diluição (Água Potável)                   |  |
|--|---|--|
| Desempenadeira de aço lisa, espátula de aço, rolo para textura e outros. | Até 5%                                    |  |
| Demãos   | Rendimento (m/demão)                      | Secagem  |
| 1 demão  | Balde de 23 kg – de 12 a 15m <sup>2</sup> | Ao toque 1 hora<br>Final 4 horas<br>Cura total 96 horas. |



## MAZA PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.

**Obs:** Porcentagem de VOC – 47 grs/lt.

**Qualidade e garantia:**

Este produto está classificado conforme norma ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) NBR 15.348:2006

**Assessoria Técnica:**

A Maza Produtos Químicos mantém uma equipe especializada a disposição dos clientes para quaisquer consultas relativas à sua linha de produtos. Através do Sac 19 3656-2570 ou pelo [www.maza.com.br](http://www.maza.com.br)

**Armazenagem:**

Deve ser mantido à temperatura ambiente (25°C) ou menor para que não ocorram alterações em suas características iniciais.

**Embalagem:**  
23 kg

**Validade:**  
36 meses

**Última Revisão:**  
04/09/2023.

Essas informações representam o melhor de nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.