



Paixão por Qualidade

## MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

### BOLETIM TÉCNICO

#### Acrílico Plus

Acrílico Plus é uma tinta acrílica, categoria Standard, nos acabamentos Fosco e Semi-Brilho, indicada para pinturas de superfícies externas e internas de reboco, massa acrílica, texturas, concreto. Fibrocimento, etc. É uma tinta de fácil aplicação, boa secagem, durabilidade e resistência a intempéries. Estes produtos são aprovados pelas normas estabelecidas para categoria standard pelo Programa Setorial de Qualidade para Tintas Imobiliárias. (PSQTI)

#### Composição Química:

Resina de dispersão aquosa de polímeros acrílicos e vinílicos modificados, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes, bactericida, fungicida a base de isotiazolonas, glicóis, surfactantes e dispersantes, coalescentes, 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 Acrílica (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.                       |

#### Características:

Densidade a 25°C - 1,33

#### Sistema de Aplicação:

| Ferramentas  | Diluição (Fosco)  | Diluição (Semi-Brilho)   | Cores Acabamento   |
|--|---|--|--|
| Rolo de Lã<br>Trincha,<br>Pincel ou<br>Revolver<br>(Pressão de<br>pulverização<br>30 a 40<br>lb/pol <sup>2</sup> ) | Todas as demãos: 30%  | Todas as demãos: 10% a<br>20%  | Além das cores do catálogo, podem-se obter outros tons, misturando as cores entre si, bisnagas, colorantes ou usar sistema tintométrico Maza Color Mix |
| Demãos   | Rendimento Acabado  | Rendimento Acabado   | Secagem  |
| 2 a 3 demãos   | Galão 3,6 litros – 20m <sup>2</sup><br>Lata 18 litros – 100m <sup>2</sup> | Galão 3,6 litros – 14m <sup>2</sup><br>Lata 18 litros – 70m <sup>2</sup> | Ao toque 2 hora<br>Entre demãos 4 horas<br>Final 12 horas  |



## MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

**Paixão por Qualidade**

Obs. O rendimento e o desempenho o produto dependem das condições ideais de preparação da superfície, umidade relativa do ar, temperatura, condições climáticas, locais e conhecimento prático do aplicador.

### **Assessoria Técnica:**

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

### **Qualidade e garantia:**

Este produto está classificado conforme norma NBR 11.702 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas).

Acrílico Plus Fosco..... Tipo 4.5.1

Acrílico Semibrilho ..... Tipo - 4.5.9

Este produto atende ao requisito da norma NBR 15.079:2021 da ABNT.

### **Armazenagem:**

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

### **Embalagens:**

3,6L, 18L.

### **Validade:**

36 meses

### **Última Revisão:**

07/11/2025

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.