



MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

## **BOLETIM TÉCNICO**

### **Acrílico Premium (Fosco / Acetinado / Semi-Brilho)**

Tinta Acrílico Premium, categoria Premium, nos acabamentos Fosco, Acetinado, Semi-Brilho, indicada para pinturas de superfícies externas e internas de reboco, massa acrílica, texturas, concreto, fibrocimento, gesso, etc. É uma tinta de alto desempenho e durabilidade, excelente aplicação, rendimento e resistência a intempéries.

Sem cheiro em até 1 hora após a aplicação em ambientes arejados, segundo pesquisa realizada em que 80% dos consumidores avaliaram a intensidade do cheiro como fraco/sem cheiro.

**\*(No acabamento Semi-Brilho Premium não é válido o termo sem cheiro).**

#### **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.

#### **Características:**

##### **FOSCO**

Peso Esp. 25 °C (g/cm<sup>3</sup>) - 1,32 a 1,42

Sólidos/Peso = 58% - 62%

Sólidos/Volume = 38% - 42%

V.O.C = 7,86 g/litro

Viscosidade KU = 100 a 110

##### **ACETINADO**

Peso Esp. 25 °C (g/cm<sup>3</sup>) - 1,15 a 1,25

Sólidos/Peso = 29 -33%

Sólidos/Volume = 24-28%

VOC = 8,28 g/litro.

Viscosidade KU = 90 a 100

##### **SEMI-BRILHO**

Peso Esp. 25 °C (g/cm<sup>3</sup>) - 1,15 a 1,25

Sólidos/Peso = 33-37%

Sólidos/Volume: 27-31%

VOC: 7,8 g/litro.

Viscosidade KU = 90 a 100

#### **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 Calcinadas, Partículas | Raspar e/ou escovar superfície para eliminar a cal ao máximo possível.               |



Paixão por Qualidade

## MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Soltas ou Mal Aderidas      | 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.                             |
| Repintura                   | Observar o estado geral da pintura antiga. Estando em boas condições lixe, retire o pó e aplique o Acrílico Premium Maza. |
| Gesso                       | Aguarde a secagem total, remova o pó e utilize a Tinta Para Gesso Maza ou Fundo Preparador de Paredes                     |
| Superfícies Brilhantes      | Lixe até a perda total do brilho e remova o pó do lixamento.  |

Evite aplicar o produto em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 10°C e / ou umidade superior a 90%.

### Sistema de Aplicação:

| Ferramentas   | Diluição (Água Potável)   | Cores Acabamento   |
|---|---|--|
| Rolo de Lã<br>Trincha Pincel ou<br>Revolver (Pressão<br>de pulverização 30<br>a 40 lb./pol <sup>2</sup> ) | <b>Fosco</b><br>Todas as demãos: 30%<br><br><b>Semi-Brilho e Acetinado</b><br>Todas as demãos: 10% a 20%  | Além das cores do catálogo,<br>podem-se obter outros tons,<br>misturando as cores entre si,<br>bismas, colorantes ou usar<br>sistema tintométrico Maza Color Mix |
| Demãos  | Rendimento Acabado  | Secagem  |
| 2 a 3 demãos  | <b>Acrílico Fosco</b><br>Lata 900ml – 6,5m <sup>2</sup><br>Galão 3,6 litros - 26m <sup>2</sup><br>Lata 18 litros - 130m <sup>2</sup><br><b>Acetinado e Semi-Brilho</b><br>Lata 900ml – 4,50m <sup>2</sup><br>Galão 3,6 litros - 18m <sup>2</sup><br>Lata 18 litros - 90m <sup>2</sup><br><br><b>Sistema Maza Colors</b><br><b>Acrílico Fosco</b><br>Lata 900ml – 5,8m <sup>2</sup><br>Galão 3,2 litros – 23,2m <sup>2</sup><br>Lata 16 litros - 116m <sup>2</sup><br><b>Acetinado e Semi-Brilho</b><br>Lata 900ml – 4,0m <sup>2</sup><br>Galão 3,2 litros - 16m <sup>2</sup><br>Lata 16 litros - 80m <sup>2</sup> | Ao toque 2 hora<br>Entre demãos 4 horas<br>Final 12 horas  |

**Lavabilidade:** Mínimo 100 ciclos com pasta abrasiva conforme norma NBR 14940:2015

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 quaisquer consultas relativas à sua linha de produtos. Através do Sac (19) 3656-2570 ou [www.maza.com.br](http://www.maza.com.br)



## MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

### **Qualidade e garantia:**

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

Acrílico Premium Fosco .....Tipo 4.5.1

Acrílico Premium Semi-Brilho .....Tipo 4.5.2

Este produto atende ao requisito da norma NBR 15.079:2011 da ABNT.

### **Armazenagem:**

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

### **Embalagens:**

Galão 3,6 L

Lata 18 L

Quartinho 900ML

### **Validade:**

36 meses

### **Última Revisão:**

18/04/2022

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.