



MAZA PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.

## **BOLETIM TÉCNICO**

### **Produto: FERROMACK PREMIUM**

É um esmalte sintético que foi especialmente desenvolvido para dispensar a aplicação prévia de fundo ou primers anticorrosivos às superfícies ferrosas, tornando o trabalho de pintura mais prático, rápido e econômico. Pode ser aplicado diretamente sobre superfícies ferrosas, proporcionando ótimo acabamento, além de ótima proteção anticorrosiva e garantindo durabilidade das superfícies pintadas. Disponível em várias cores prontas é um produto de fácil aplicação, apresentando secagem rápida, ótima cobertura e rendimento. Possui bom alastramento, flexibilidade, aderência, dureza e ótima resistência ao atrito, além de excelente resistência a intempéries.

### **Características do Produto**

Indicado para uso externo e interno, sobre metais ferrosos, podendo ser utilizado simultaneamente como fundo e acabamento anticorrosivo. Também indicado sobre galvanizados, alumínio, cerâmicas não vitrificadas, alvenaria, concreto, fibrocimento e madeiras, **desde que essas superfícies sejam devidamente preparadas com os fundos indicados.**

**Acabamento:** Brilhante.

### **Modo de Usar**

Pincel / Rolo de espuma resistente a solvente ou do tipo pelo baixo para Epóxi: Diluir com 10% de Mazaraz.

Pistola: Diluir com 25% de Thinner SM 800.

**Rendimento/Demão:** Lata 900ml – 10m<sup>2</sup> a 15m<sup>2</sup>  
Galão 3,6L – 40m<sup>2</sup> a 60m<sup>2</sup>  
Lata 18L – 200m<sup>2</sup> a 300m<sup>2</sup>

### **Secagem**

Ao toque: 3 horas.

Ao manuseio: 8 horas

Final: 24 horas

Intervalo entre demãos: Mín. 12 horas

### **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 site [www.maza.com.br](http://www.maza.com.br)

### **Qualidade e garantia:**

Este produto está classificado conforme norma ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) NBR 11702 de 07/2010 - Tipo 4.2.1.5

### **Armazenagem:**

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

### **Embalagem:**

0,900 ml  
3,6 L

### **Validade:**

24 meses

### **Última Revisão:**

25/09/2025

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.