



## FICHA TÉCNICA

---

### FUNDO VERMELHO ÓXIDO

---

- **Composição Básica**

Resina alquídica, cargas e pigmentos anti-corrosivos e solventes.

- **Descrição**

É um fundo sintético anti-corrosivo, que garante a integridade do acabamento e da estrutura por longo tempo.

Fundo Vermelho Óxido é indicado para proteção de superfícies ferrosas internas e externas sem indícios de ferrugem. Apresenta excelente ação antioxidante.

- **Cores**

Vermelho

- **Textura**

Fosco e lisa.

- **Dados Técnicos**

-Sólido por Volume: 38%

-Sólido por Peso: 60%

-Viscosidade: 77 - 82KU

-Peso Específico: 1,290 g/cm<sup>3</sup> ±0,02 g/cm<sup>3</sup>

-Pigmento: 44,2%

-PVC: 49

- **Preparação da Superfície**

A superfície deve estar completamente limpa e seca, isenta de poeira, mofo e manchas gordurosas.

- **Métodos de Aplicação e Diluição**

Mexer a tinta até perfeita homogeneização, adicionar até 10% **de Redutor 1000**. Em áreas de intensa agressividade, recomendamos aplicar uma segunda demão.

Usar rolo de espuma, pincel ou pistola.

- **Secagem**

24 horas para uma secagem completa

12 –24 horas para uma demão subsequente

A 25°C e 60% de umidade relativa do ar.

- **Rendimento**

7 - 8m<sup>2</sup>/litros/demão. Variável conforme a diluição, rugosidade e absorção do substrato, preparação da superfície, método e técnicas de aplicação. Nas aplicações à pistola ocorre um rendimento menor.

- **Prazo de Armazenagem**

24 meses a partir da data de fabricação, à sombra, coberto, seco e ventilado, desde que não tenha sido aberta a embalagem, danificada por ação química, física ou demais agentes.