

# CORROSTOP METAIS LEVES



INT/EXT

INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL

REFª 1163 ITC Nº 796

ABR-2013 (WP1351)

- **Corrostop** Metais Leves é uma tinta, baseada em veículo acrílico e excepcional aderência sobre metais não ferrosos
- Acabamento **Liso brilhante**
- Disponível em **várias cores de catálogo**

0,4L  
spray

0,25L

0,75L

5L



| TIPO DE PRODUTO        | LOCAL DE APLICAÇÃO | SUportes     |
|------------------------|--------------------|--------------|
| Esmalte anti corrosivo | Interior/ Exterior | Metais Leves |



## PROPRIEDADES

Anticorrosivo

Aplicação direta sobre a ferrugem

Resistência aos UV's

Sem tempo máximo para repintura

## BENEFÍCIOS

Indicado para metais não ferrosos

Não necessita de primário ou lixagem

Elevada durabilidade

De fácil aplicação

## CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- RENDIMENTO:  
**11 a 16 m<sup>2</sup>/L (por demão)**
- SECAGEM AO TATO:  
**Aprox. 2h**
- SECAGEM ENTRE DEMÃOS:  
**Aprox. 6h**
- SECAGEM PARA UTILIZAÇÃO:  
**Aprox. 8h**

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- DENSIDADE: **1,15±0,15** (na cor branca)
- VISCOSIDADE: **94±4 KU**
- SÓLIDOS EM VOLUME: **58±2%**

**Valor limite da UE para estes produtos (subcat. A/i): 500 g/l (2010). Estes produtos contém no máx. 500 g/l COV.**

# CORROSTOP

## INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL

REFª 1163 ITC Nº 796

ABR-2013 (WP1351)

### Preparação da superfície

---

- Remover a tinta antiga mal aderente ou fragilizada.
- Limpar e desengordurar as superfícies a pintar, com água e detergente, enxaguar e deixar secar.
- Para superfícies já pintadas ou recentemente galvanizadas, deve-se fazer uma lixagem prévia de modo a melhorar a adesão do produto, limpar e desengordurar.

### Aplicação

---

Antes e durante a aplicação, agitar a tinta com uma espátula até esta se apresentar perfeitamente homogénea. Distribuir uniformemente o produto em 2-3 demãos e alisar como um esmalte convencional.

### Sistema de aplicação

---

- Trincha, Rolo e Pistola.

### Limpeza de ferramentas

---

- Diluente Sintético Refª 8003.

### Indicações importantes

---

- O produto tem que ser aplicado com uma temperatura entre 5º e 35ºC e uma humidade relativa inferior a 85%.

Nota: Os valores apresentados como características referem-se à cor branca, para as restantes cores são de admitir pequenas diferenças. Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvidas consulte o nosso Serviço a Clientes 808 502 000 ou pelo Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736.