

# MARTELACA

## ESMALTE EFEITO MARTELADO

(S190.-L)

Página 1 / 1

### Identificação Técnica

Produto formulado à base de resinas alquídicas modificadas, pasta de alumínio e pigmentos orgânicos resistentes à acção da luz.

### Campo de Aplicação

Produto indicado para a pintura de peças metálicas em interior onde se pretende um acabamento com efeito martelado.  
Recomendado para máquinas, electrodomésticos e aplicações industriais.

### Propriedades

Bonito acabamento martelado;  
Disfarça pequenos defeitos da superfície;  
Secagem rápida;  
Fácil aplicação;  
Desenho regular.

### Características

**Cor:** Catálogo

**Aspecto:** Brilhante

**Densidade (23°C):** 0,97 ± 0,02

**Viscosidade (23°C):** 80'' ± 10'' Copo Ford IV

**Viscosidade de aplicação (20°C):** 23'' - 27'' Copo Ford IV

**Rendimento Teórico:** 10 ± 2 m<sup>2</sup> / L (para espessuras secas de 40 µm)

**Rendimento Prático:** Depende da natureza do suporte, espessura aplicada e condições ambientais da aplicação.

### Secagem

**Isento de poeiras:** ± 10 min.

**Manipulável:** ± 1 h

**Total:** 6 h

### Aplicação

#### Preparação da Superfície:

De uma forma geral a superfície deve encontrar-se desengordurada e isenta de ferrugem.

Em metais ferrosos deverá ser aplicado previamente um primário anticorrosivo.

Sobre ligas leves deverá ser efectuado um ensaio de aderência.

Na superfície já pintada em bom estado deve-se efectuar uma lixagem prévia para criar ligeira rugosidade e melhorar a adesão do produto.

Deve ser assegurado que durante a aplicação do produto a superfície tem que estar limpa e seca.

#### Processo de aplicação:

Pistola convencional

Homogeneizar bem o produto antes de utilizar.

Aplicar o esmalte à viscosidade de aplicação recomendada, distribuindo uniformemente o produto em 2 - 3 demãos e alisar como um esmalte convencional.

**Bico da pistola recomendado:** 1,0 - 1,5 mm

**Pressão de ar:** 2 - 4 bar

**Diluição:** 25 - 30% (vol.)

**Diluyente Recomendado/Limpeza:** Diluyente Martelaca (S1908-L)

**Nota:** A temperatura do ar, do substrato e do esmalte deve estar entre 10°C - 35°C e a HR ≤ 80%

### Segurança

Aplicar em locais devidamente arejados, utilizando luvas, óculos e vestuário de protecção.

Consultar a ficha de dados de segurança antes de utilizar o produto. Manter afastado do alcance das crianças.

### Embalagens

1 L, 5 L e 20 L

### Estabilidade em Armazém

Dois anos em embalagem de origem devidamente fechada e em armazém coberto.

### A. CLEMENTE, LDA.

Rua Quinta D'Álém, 132 • Apartado 39 • 4416-861 PEDROSO • Telef.: 227 860 670 • Fax: 227 860 679  
silaca@silaca.pt