

## Identificação Técnica

Produto formulado com resinas vinílicas modificadas e de secagem ao ar.

## Campo de Aplicação

Indicado para proteção anticorrosiva do ferro e metais ferrosos (ex.: mobiliário de jardim) na indústria metalomecânica. Este produto não se destina a aplicar em edifícios e estruturas associadas nem em retoque de veículos.

## Propriedades

Fácil aplicação e rápida secagem;  
Excelente endurecimento;  
Elevada aderência direto ao ferro e metais ferrosos;  
Alto poder anticorrosivo;  
Ótima resistência ao meio ambiente exterior.

## Características

**Cor:** Preto, branco, cinzento e creme

**Aspeto:** Fosco

**Densidade (23°C):** 1,02 ± 0,03

**Viscosidade (23°C):** 70" - 90" Ford IV

**Rendimento Teórico:** 8 ± 1 m<sup>2</sup> / Litro

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

## Secagem (20°C – HR 75%)

**Isento de poeiras:** 15 ± 5 minutos

**Manipulável:** 60 ± 10 minutos

**Duro:** ± 8 horas

## Aplicação

### Preparação da Superfície:

Deve-se, previamente, desengordurar a superfície a pintar e eliminar os pontos ou zonas de corrosão. A proteção anticorrosiva é melhor conseguida desde que se aplique, anteriormente, o nosso Primário Wash Primer, Silaca Primer (S182.-L) ou o Fosfolaca (S1891-L).

### Processo de Aplicação:

Pistola convencional. Aplicar no ferro ou metal ferroso com uma pressão de ar entre os 3,5 - 4,5 Kg/cm<sup>2</sup>. Sugere-se a aplicação de duas demãos cruzadas de forma a se obter espessuras com cerca de 40 µm secos conseguindo, assim, uma boa proteção anticorrosiva.

**Diluição:** ± 20% (volume)

**Diluyente Recomendado:** Diluyente Neolaca (S4219-L)

## Segurança

Aplicar em locais devidamente arejados, utilizando luvas, óculos e vestuário de proteção. Em caso de projeção lavar com água e sabão em abundância. 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 das Fragas, 390, 4505-602 Sanguedo (Santa Maria da Feira) • Telef.: 227 860 670/8 • Fax: 227 860 679

silaca@silaca.pt

A informação e as recomendações relacionadas com a aplicação e utilização final dos produtos SILACA, são baseados na experiência dos produtos e fornecidas de boa fé. Esta informação é condicionada ao bom armazenamento, manuseamento e aplicação em condições normais dos produtos. Na prática, os diferentes estados dos materiais, das superfícies e das condições ambientais de aplicação em obra, são extremamente variáveis e imprevisíveis. Assim nenhuma garantia de aptidão e comercialização para qualquer em particular, como também nenhuma responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal poderão ser aduzidas desta informação. Os utilizadores dos produtos devem consultar sempre a versão mais recente das informações técnicas dos produtos. Devem ainda consultar os serviços técnicos para qualquer situação particular que coloque dúvidas.