

Primário SR

Primário sintético anticorrosivo.

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA	Primário sintético baseado em resinas alquídicas modificadas de e pigmentos anticorrosivos, para aplicação direta sobre metais ferrosos.
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none">• Elevada proteção anticorrosiva.• Rápida secagem.• Excelente aderência ao ferro.• Fácil aplicação.
CAMPO DE APLICAÇÃO	Indicado para aplicação sobre suportes ferrosos, no interior e exterior, onde se pretende uma proteção anticorrosiva. Especialmente concebido para aplicação em portões, corrimões metálicos, portas de ferro e portões.
CARACTERÍSTICAS	
– Acabamento	Liso
– Brilho	Acetinado
– Cor	Diversas
– Viscosidade*	1500 ± 500 cP
– Tempo de Secagem**	Superficial: 4 horas Repintura: 24 horas (mínimo)
– Rendimento	8 a 10m ² /L/d (dependendo do tipo de suporte, espessura aplicada e condições de aplicação)
– Compostos orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da EU para este produto (cat. A/i): 500g/L (2010). Este produto contém no máximo 500g/L.
* Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. ** Varia consoante as condições ambientais.	
CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO	
– Ferramentas de aplicação	Rolo, trincha ou pistola.
– Preparação da superfície	As superfícies devem estar limpas, secas e isentas de poeiras. No caso de repinturas, deve ser removida toda a tinta que se encontre desagregada.
– Preparação do produto	Agitar até completa homogeneização do produto.
– Número de demãos	1 demão.

– Diluição

Para aplicação a rolo ou trincha recomenda-se diluição a 5%, para aplicação a pistola é recomendada uma diluição de 10% em volume.

Diluyente Recomendado: **Diluyente Sintético DL**

– Aplicação

Aplicação do **Primário SR** e deixar secar. De seguida, deve-se proceder a uma leve lixagem e aplicar o esmalte de acabamento.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE APLICAÇÃO E SECAGEM

A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5°C e inferior a 35°C, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.

OBSERVAÇÕES

- Por se tratar de um produto formulado com uma resina alquídica, a superfície pode amarelecer quando se encontre em zonas com pouca luminosidade.
- Não aplicar em suportes muito quentes por exposição ao sol.

ESTABILIDADE

O produto deve ser armazenado na embalagem original, em local seco e ao abrigo de fontes de calor e luz solar direta. Garantindo as condições indicadas o produto apresenta uma estabilidade de um ano.

FORMA DE FORNECIMENTO

1 e 5L