

## PRIMÁRIO SRP

REF: 50516

### DESCRIÇÃO

Primário sintético de secagem rápida, formulado com resinas alquídicas modificadas e pigmentos anticorrosivos.

Principais vantagens:

- Boa aderência
- Secagem rápida
- Boa proteção anticorrosiva
- De fácil aplicação

### UTILIZAÇÃO

Indicada para a preparação de superfícies metálicas ferrosas, em interior e exterior, antes da aplicação de esmaltes sintéticos compatíveis.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS<sup>1</sup>

	UNIDADE	VALOR
DENSIDADE (NP ISO 2811 - 1 - 99; 23°C)	g/mL	1,35 ± 0,03
VISCOSIDADE (24°C)	KU	96 ± 4
TEOR DE SÓLIDOS (M/M) (procedimento interno)	%	66,5 ± 1
COR	—	Branco; Cinza
BRILHO	—	Mate
PONTO DE INFLAMAÇÃO (DIN 53213; 20°C)	°C	40
COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS Valor limite da UE para este produto (cat. A/i): 500 g/L (2010).	g/L	428

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- O substrato deve apresentar-se seco, firme, limpo e isento de poeiras, gorduras, ceras ou outros contaminantes.
- **Metais ferrosos:** Lixar e desengordurar, assegurando uma superfície limpa, seca e ligeiramente rugosa. Em caso de oxidação, remover o máximo possível de ferrugem por escovagem ou lixagem e, de seguida, aplicar DECAFER antes da aplicação do primário, de acordo com a respectiva Ficha Técnica.
- **Superfícies anteriormente pintadas:** Quando a pintura antiga se encontrar em mau estado, deve ser removida por escovagem, lixagem ou jacto abrasivo, tratando depois o suporte como metal novo. Quando a pintura se encontrar em bom estado, efectuar uma limpeza adequada, seguida de lixagem ligeira para promover a aderência,

<sup>1</sup>As características apresentadas referem-se à cor branca, podendo surgir algumas diferenças nas restantes cores.

## PRIMÁRIO SRP

REF: 50516

### APLICAÇÃO

MODO DE APLICAÇÃO	Rolo, trincha ou pistola convencional
DILUIÇÃO (VOLUME)	Diluyente 5005 5-15%
LIMPEZA	Diluyente Celuloso
ESQUEMA DE PINTURA	Recomenda-se a aplicação 1 a 2 demãos.
TEMPO DE SECAGEM	Superficial: 1 hora Profundidade: 2 - 3 horas
INTERVALO ENTRE DEMÃOS	Mínimo: 2 - 5 horas Máximo: Indefinido
RENDIMENTO	10 - 12 m <sup>2</sup> /L/demão, dependendo do substrato e tipo de aplicação.
FORMA DE FORNECIMENTO	1 e 5 Litros
RECOMENDAÇÕES GERAIS	Homogeneizar bem PRIMÁRIO SRP antes de aplicar. Nas aplicações em interiores, os locais devem ser ventilados. A aplicação deverá ser efectuada a temperaturas compreendidas entre 5 e 35°C e humidade relativa inferior a 70%.

### OBSERVAÇÕES

- Em caso de elevada oxidação do ferro, aconselha-se a aplicação prévia de DECAFER, de acordo com a respectiva Ficha Técnica.
- Como acabamento, pode ser aplicado um esmalte aquoso ou um esmalte sintético alquídico, de acordo com as respectivas Fichas Técnicas. Não se aconselha a utilização do primário como acabamento final.
- Devem ser cumpridas as normas de segurança normalmente recomendadas para trabalhos com tintas. PRIMÁRIO SRP é classificada e rotulada em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008 (CLP). Informação adicional e instruções de segurança constam da respectiva Ficha de Dados de Segurança.
- Armazenar na embalagem original num local fresco e seco, sem diluição.