

### Descrição:

Tinta baseada em resinas alquídicas e pigmentação de alumínio criteriosamente seleccionados para obter um produto com boa resistência e flexibilidade. Excelente aderência e protecção anticorrosiva. Efeito metalizado tipo alumínio com agradável efeito estético.

### Aplicação:

O **Alumínio** é indicado para a protecção de superfícies metálicas em interiores e exteriores.

### Preparação do suporte:

De um modo geral as superfícies a pintar devem estar limpas e isentas de poeiras, sujidades e gorduras e preparadas com primários e subcapas apropriados a cada substrato.

#### Superfícies novas:

**Metais Ferrosos:** proceder a decapagem a grau Sa2½, com jacto abrasivo. Se tal não for possível utilizar meios de decapagem mecânica ou o nosso **Foskoropa**. Aplicar uma a duas demãos de um primário sintético anticorrosivo.

**Metais não ferrosos/Ligas leves:** Aplicar uma demão de **WashPrimer**.

#### Repinturas:

**Em bom estado:** recomenda-se uma limpeza e lixagem cuidadosa para despolir o filme antigo.

**Em mau estado:** é necessário recorrer à decapagem total da tinta procedendo-se em seguida como no caso de uma pintura de raiz.

### Sistema de pintura

<b>Diluyente</b>	Sintético
<b>Trincha/Rolo</b>	Sem diluição
<b>Pistola</b>	5%

### Características de aplicação

<b>Preparação do produto</b>	Homogeneização completa
<b>Materiais de aplicação</b>	Trincha, rolo ou pistola
<b>Intervalo entre demãos</b>	8 - 12 horas
<b>Espessura seca recomendada</b>	30 microns por demão
<b>Condições de aplicação</b>	Temperatura $\geq 12^{\circ}\text{C}$ ; Humidade relativa $< 80\%$ Temperatura do suporte 2 a $3^{\circ}\text{C}$ acima da temperatura do ponto de orvalho

**Rendimento:** 12-15 m<sup>2</sup>/l por demão. Os valores atrás apontados são teóricos e devido a esse facto podem sofrer alterações.

**Obs:** Sempre que possível a aplicação à pistola permite melhor uniformidade do pigmento metálico.

### Características do produto

<b>Secagem Superficial</b>	1 hora
<b>Acabamento</b>	Metalizado brilhante
<b>Ponto de Inflamação</b>	35° C
<b>Massa volúmica</b>	0.98 ± 0.03 g/cm <sup>3</sup>

**COV (Compostos Orgânicos Voláteis):** Valor Limite da UE para o produto (cat. A/i): 600g/L(2007). Este produto contém no máx. 591g/L COV. **a)**

**a) Nota:** O valor de COV's acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos através de misturas com outros produtos que não os por nós recomendados, e chamamos à atenção para a **responsabilidade** que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir a Directiva 2004/42/CE.

### Estabilidade

O produto apresenta-se em embalagens de ¼, 1 e 5 litros.

Deverá preservar-se de temperaturas baixas e da exposição directa do sol. Conservação até dois anos em embalagem originalmente fechada.

### Segurança, Saúde e Ambiente

Evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário adequado. **Manter longe do alcance das crianças.**  
Utilizar somente em locais com boa ventilação. Não deitar os resíduos no esgoto.  
Não ingerir. Conserve a embalagem bem fechada, em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene em condições extremas de temperatura.  
Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene e Segurança no Trabalho.  
Para mais informações a leitura da **Ficha de Segurança** do produto é fundamental.