

Primário Multiusos de Secagem Rápida para Interior e Exterior

## PRIMALAC

020-011.

DESCRIÇÃO	Primário baseado num copolímero de natureza acrílica.
UTILIZAÇÃO	Em interiores e exteriores, sobre superfícies de zinco, alumínio, PVC rígido, madeira, aço, cobre, gesso, cerâmica e ferro. Também se pode utilizar em chapa galvanizada e vidro.
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Secagem rápida.</li> <li>* Boa adesão a uma grande variedade de substratos.</li> <li>* Permite aplicar um esquema de pintura totalmente aquoso sobre metais ferrosos, com tempo de repintura mais curto que nos primários de base solvente.</li> </ul>
COR(ES)	Branco, cinzento, óxido de ferro e verde.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<p><b>Brilho:</b> Fosco</p> <p><b>Densidade:</b> 1,20 ± 0,03</p> <p><b>Viscosidade:</b> 0,5 - 0,7 p/C&amp;P/25°C</p> <p><b>Ponto de inflamação:</b> &gt; 100°C</p> <p><b>COV's:</b> Valor limite da UE para este produto (subcat. A/i): 140 g/l (2010). Este produto contém no máx. 125 g/l COV</p>
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<p><b>Casos normais</b></p> <p><b>Limpeza:</b> Desengordurar com <b>Robbilava</b>, 013-0055.</p> <p><b>Recomendações especiais:</b> As superfícies devem estar bem limpas, isentas de óxidos, gorduras ou outras impurezas. Recomenda-se o tratamento prévio da superfície com o <b>Removedor de Ferrugem</b>, 507-0008, para auxiliar a remover os óxidos.</p>
APLICAÇÃO	<p><b>Ferramentas:</b> Trincha e pistola convencional ou airless.</p> <p><b>Diluição e n.º de demãos:</b> 1 demão tal qual.</p> <p>Para aplicação com pistola convencional diluir com cerca de 10% de água, em volume.</p> <p><b>Tempo de secagem:</b> Ao tacto: 1 hora. Para demãos seguintes: 4 horas. Para utilização/manuseamento: 2-3 horas em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C.</p> <p><b>Tempo para aplicação do acabamento:</b> 4 horas.</p> <p><b>Lavagem da ferramenta:</b> Com água.</p>
RENDIMENTO	8 - 10 m <sup>2</sup> /litro/demão
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	Robbicril Plus, Robbicril S/F e Esmaltes Sintéticos da Robbialac.
FORMATO(S)	750 ml e 4 litros.
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses
OUTRAS INFORMAÇÕES	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Para obtenção de um melhor grau de acabamento do esquema de pintura, utilizar a pistola como ferramenta para aplicação;</li> <li>* Aconselha-se a aplicação de 2 demãos de primário, para melhor protecção anticorrosiva, quando o substrato for ferro.</li> <li>* Para chapas galvanizadas, zinco e PVC rígido, limpar com água e detergente amoniacal</li> </ul>

e lixar suavemente com lixa de grão fino. Devido à diversidade de tipos de galvanizados, recomenda-se efectuar um teste de aderência.

\* Em superfícies de madeira nova ou exposta à intempérie, aplicar previamente IMUNIZADOR PARA MADEIRA CUPRINOL INCOLOR, 030-0004.

\* Aconselha-se ensaio prévio em substratos mais difíceis..

\* O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.

#### ESQUEMA(S) DE PINTURA

<b>REMOÇÃO DA FERRUGEM</b>	<b>LIMPEZA</b>	<b>DECAPANTE</b>	<b>PRIMÁRIO</b>	<b>SUBCAPA</b>	<b>ACABAMENTO</b>
<b>Removedor de Ferrugem</b> 507-0008	<b>Robbilava</b> 013-0055	<b>Decapante Lavável</b> 013-0070	<b>Primário Primalac</b>	<b>Universal</b> 034-	<b>Robbicril Plus (039-) e Esmaltes Sintéticos da Robbialac</b>

NOTA

(a) Características do cinzento.

As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

Informação Técnico - Comercial : CC 143 08.1

29-09-2008 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES