

Para Interior e Exterior  
**SUBCAPA UNIVERSAL**

034-

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| DESCRIÇÃO                      | Subcapa de primeira qualidade, baseada em resinas alquídicas e pigmentada com dióxido de titânio, pigmentos corados e cargas inertes.   |
| UTILIZAÇÃO                     | Como subcapa, para uso no interior e no exterior, sobre superfícies de madeira ou metal devidamente preparadas.<br>Pode ser utilizada como acabamento fosco de aspecto agradável, em interiores.  |
| PROPRIEDADES                   | <b>Confere excelente lacagem e opacidade</b><br>Bom poder de enchimento<br>Boa lixagem  |
| COR(ES)                        | Branco e milhares de cores claras, médias e fortes conforme catálogos, afináveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer.  |
| CARACTERÍSTICA(S)<br>FÍSICA(S) | <b>Densidade:</b> $1.35 \pm 0.03$ (a)<br><b>Viscosidade:</b> 85 - 90 KU/25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem.<br><b>Ponto de Inflamação:</b> 23 - 61°C<br><b>Qualidade do Ar Interior:</b> A+, segundo a regulamentação Francesa (LQAI.MC.05/15)<br><b>COV's:</b> Valor limite da UE para este produto (subcat. A/d): 300 g/l (2010). Este produto contém no máx. 299 g/l COV  |
| PREPARAÇÃO<br>DO SUBSTRATO     | <b>Pintura de Raiz</b><br><b>MADEIRA</b><br>Recomenda-se o tratamento prévio da madeira virgem com <b>Imunizador para Madeiras Cuprinol</b> (030-0004), deixando secar durante 4 dias.<br>Antes de proceder à aplicação do primário, lixar a superfície no sentido do veio da madeira removendo as poeiras resultantes dessa operação.<br>Caso seja necessário nivelar a madeira, aplicar o <b>Betume Acrílico</b> (020-1001) que deverá ser devidamente lixado com lixa fina.<br><br><b>SUPERFÍCIES METÁLICAS</b><br>É indispensável eliminar totalmente a ferrugem antes da aplicação dos primários anticorrosivos. Para auxiliar a remover a ferrugem, recomenda-se o <b>Removedor de Ferrugem</b> (928-001X)<br>Metais ferrosos: Após a remoção da ferrugem e a operação de limpeza e desengorduramento, aplicar o <b>Primário Robbifer de Secagem Rápida</b> (021-028X) ou o <b>Primário Primalac</b> (020-011X).<br>Metais não ferrosos: Após a operação de limpeza e desengorduramento, aplicar o <b>Primário Todo-Terreno</b> (021-030X) ou o <b>Primário Primalac</b> (020-011X).<br><br><b>Repintura</b><br>Em situações de repintura, é necessário remover a tinta antiga que se encontre em desagregação.<br>Em caso pintura antiga em bom estado, após a limpeza com <b>Robbilava Universal</b> (909-000X), caso existam manchas de óleos ou outras gorduras, é necessário lavar, deixar secar e dar uma passagem de lixa fina antes da aplicação do primário. |
| APLICAÇÃO                      | <b>Ferramentas:</b> Rolo de esmalte ou trincha.<br><b>Diluição e nº de demãos:</b> Uma demão diluída até 5%, em volume com <b>Diluyente Sintético</b> (927-000X).   |

|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>Tempo de secagem</b><br/> Ao tacto: 2 horas.<br/> Para demãos seguintes: 24 horas.<br/> Para utilização/manuseamento: 4 a 6 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C.<br/> <b>Lavagem da ferramenta:</b> Com Robbilava Universal (909-000X) ou Diluente Sintético (927-000X).</p> |
| RENDIMENTO  | 10 a 12 m <sup>2</sup> /Litro, dependendo da absorção e tipo de substrato.   |
| PRODUTOS PARA ACABAMENTO  | Pode ser repintado com todos os tipos de esmaltes aquosos ou sintéticos da Tintas Robbialac, S.A.  |
| FORMATO(S)  | 0,25L, 0,75L e 4L.   |
| PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM  | 24 meses, em embalagens fechadas, protegidas do frio e do calor.   |
| OUTRAS INFORMAÇÕES  | 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   |  |
| PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO  |  |
| PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA   | Consultar a Ficha de Segurança do produto.   |
| GARANTIAS   |  |
| NOTA  | (a) - Valores do branco.<br><br>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 019 16.1<br>09-01-2017 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES |  |