

<b>Descrição do Produto:</b>	Esmalte formulado à base de resinas alquídicas modificadas especialmente aditivadas e de pigmentos de elevada solidez.																
<b>Propriedades:</b>	É um produto que apresenta boa resistência em exterior. Possui um bom poder de cobertura e apresenta boa lacagem, aderência e ainda grande solidez no que respeita à manutenção de brilho.																
<b>Utilização:</b>	Especialmente recomendado para o sector da construção civil, para aplicações sobre ferro e madeira, em exterior e interior.																
<b>Preparação da Superfície:</b>	<p><b>Nova:</b> A superfície a pintar deve estar bem limpa, seca e isenta de ferrugem, óxidos ou outros contaminantes e perfeitamente desengordurada.</p> <p><b>Madeira:</b> recomenda-se a aplicação prévia de uma demão de <b>Subcapa Sintética</b> ou <b>Subcapa Sintética</b>.</p> <p><b>Metais ferrosos:</b> recomenda-se a aplicação de uma demão de um primário anticorrosivo, do género <b>Primário Óxido de Ferro Castanho</b> ou <b>Primário Industrial S/R</b>, seguido de uma demão de <b>Subcapa Sintética</b>, lixando sempre entre demãos.</p> <p><b>Repintura:</b> Recomenda-se uma ligeira lixagem (despolimento) para garantir uma melhor aderência, seguida de uma cuidadosa limpeza.</p>																
<b>Aplicação:</b>	<p>Homogeneizar bem o produto antes de o aplicar.</p> <p>A aplicação deve ser feita à trincha ou rolo, numa ou duas demãos, com uma diluição de 5 a 10%, em volume, do Diluente recomendado.</p>																
<b>Características Físicas:</b>	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">ACABAMENTO:</td> <td>Brilhante, Meio Brilho e Mate.</td> </tr> <tr> <td>CORES:</td> <td>Branco, Preto e cores tecnicamente viáveis.</td> </tr> <tr> <td>SECAGEM SUPERFICIAL:</td> <td>Cerca de 5 horas</td> </tr> <tr> <td>SECAGEM P/ SOBREPINTURA:</td> <td>Cerca de 24 horas</td> </tr> <tr> <td>RENDIMENTO TEÓRICO:</td> <td>Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 8 a 12 m<sup>2</sup> / L / demão</td> </tr> <tr> <td>DILUENTE:</td> <td>Sintético DSE-2020</td> </tr> <tr> <td>VISCOSIDADE (23°C):</td> <td>400" - 500" (*)</td> </tr> <tr> <td>DENSIDADE (23°C):</td> <td>1,08 - 1,16 Kg / L (*)</td> </tr> </table> <p>(*) cor branca</p>	ACABAMENTO:	Brilhante, Meio Brilho e Mate.	CORES:	Branco, Preto e cores tecnicamente viáveis.	SECAGEM SUPERFICIAL:	Cerca de 5 horas	SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	Cerca de 24 horas	RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 8 a 12 m <sup>2</sup> / L / demão	DILUENTE:	Sintético DSE-2020	VISCOSIDADE (23°C):	400" - 500" (*)	DENSIDADE (23°C):	1,08 - 1,16 Kg / L (*)
ACABAMENTO:	Brilhante, Meio Brilho e Mate.																
CORES:	Branco, Preto e cores tecnicamente viáveis.																
SECAGEM SUPERFICIAL:	Cerca de 5 horas																
SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	Cerca de 24 horas																
RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 8 a 12 m <sup>2</sup> / L / demão																
DILUENTE:	Sintético DSE-2020																
VISCOSIDADE (23°C):	400" - 500" (*)																
DENSIDADE (23°C):	1,08 - 1,16 Kg / L (*)																
<b>Fornecimento:</b>	0,75L, 4L e 15 L																
<b>Armazenagem:</b>	Armazenar em embalagem original, ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco. Nestas condições a estabilidade do produto é de cerca de 1 ano. Após a abertura da embalagem utilizar o produto no menor tempo possível.																
<b>Segurança e Ambiente:</b>	Recomenda-se sempre a consulta da respectiva Ficha de Segurança, antes da utilização do produto.																

Os dados desta Ficha Técnica correspondem aos nossos conhecimentos actuais, só pretendem servir de orientação. A FabyLak guarda o direito de efectuar as alterações necessárias no produto a qualquer nível sem aviso prévio, como também, as condições presentes desta ficha técnica anulam as anteriores, salvo casos especiais expressamente estabelecidos com a aceitação escrita por parte da FabyLak. Não garantimos resultados em condições de aplicação que estejam fora das nossas recomendações. Os direitos legais existentes deverão ser tidos em consideração. Todo o tipo de vendas estão sujeitas aos parâmetros estabelecidos nas nossas Condições Gerais de Venda.