

Descrição do Produto:	Esmalte formulado à base de resinas alquídicas modificadas especialmente aditivadas e de pigmentos de elevada solidez.	
Propriedades:	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.	
Utilização:	Especialmente recomendado para o sector da construção civil, para aplicações sobre ferro e madeira, em exterior e interior.	
Preparação da Superfície:	<p>Nova: A superfície a pintar deve estar bem limpa, seca e isenta de ferrugem, óxidos ou outros contaminantes e perfeitamente desengordurada.</p> <p>Madeira: recomenda-se a aplicação prévia de uma demão de Subcapa Sintética ou Subcapa Sintética.</p> <p>Metais ferrosos: recomenda-se a aplicação de uma demão de um primário anticorrosivo, do género Primário Óxido de Ferro Castanho ou Primário Industrial S/R, seguido de uma demão de Subcapa Sintética, lixando sempre entre demãos.</p> <p>Repintura: Recomenda-se uma ligeira lixagem (despolimento) para garantir uma melhor aderência, seguida de uma cuidadosa limpeza.</p>	
Aplicação:	Homogeneizar bem o produto antes de o aplicar. 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.	
Características Físicas:	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 ² / L / demão
	DILUENTE:	Sintético DSE-2020
	VISCOSIDADE (23°C):	400" - 500" (*)
	DENSIDADE (23°C):	1,08 - 1,16 Kg / L (*)
	(*) cor branca	
Fornecimento:	1L, 5L e 20 L	
Armazenagem:	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.	
Segurança e Ambiente:	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.