

Descrição do Produto:	Produto aquoso, formulado com uma resina acrílica pura.																
Propriedades:	Verniz de alta qualidade na protecção de madeira em exteriores, com resistência elevada a fungos, algas e insectos. A sua resistência à intempérie é excelente devido à sua absorção de água ser extremamente reduzida e possuir protecção contra a degradação resultante dos raios ultravioleta do sol.																
Utilização:	Destinado exclusivamente para utilização em exteriores, sobre qualquer tipo de madeira. Recomenda-se, sempre que possível, a utilização de versões coloridas em detrimento da versão pigmentada, de modo a obter-se um máximo de resistência à intempérie.																
Preparação da Superfície:	Novas: a superfície a envernizar deve estar bem limpa, seca e isenta de gorduras. Deve-se lixar a madeira com lixa de grão médio no sentido dos veios da madeira. Repintura: garantir que o verniz antigo se encontra em bom estado; caso contrário removê-lo através de raspagem e proceder ao despolimento com lixa de grão fino para promoção da aderência do novo acabamento.																
Aplicação:	Homogeneizar bem o produto antes de o aplicar, especialmente no caso das cores. A aplicação deve fazer-se à trincha ou rolo, em 2 a 3 demãos, tal qual é fornecido, ou até um máximo de 5%, em volume, de diluição em água limpa. No caso de madeiras novas a 1ª demão deverá ser diluída com 30 %, em volume, de água limpa de modo a promover a penetração na madeira.																
Características Físicas:	<table border="0"> <tr> <td style="padding-right: 10px;">ACABAMENTO:</td> <td>Brilhante</td> </tr> <tr> <td>CORES:</td> <td>Incolor e catálogo Fabydex</td> </tr> <tr> <td>SECAGEM SUPERFICIAL:</td> <td>2 a 4 horas (a título meramente orientativo)</td> </tr> <tr> <td>SECAGEM P/ SOBREPINTURA:</td> <td>6 a 8 horas (a título meramente orientativo)</td> </tr> <tr> <td>RENDIMENTO TEÓRICO:</td> <td>A título meramente orientativo indicamos, 8 a 12m² / L / demão (podendo variar com as condições de aplicação e com o tipo de superfície)</td> </tr> <tr> <td>DILUENTE:</td> <td>Água.</td> </tr> <tr> <td>VISCOSIDADE (23°C):</td> <td>500 - 1500 mPa.s</td> </tr> <tr> <td>DENSIDADE (23°C):</td> <td>0,98 - 1,06 Kg / L</td> </tr> </table>	ACABAMENTO:	Brilhante	CORES:	Incolor e catálogo Fabydex	SECAGEM SUPERFICIAL:	2 a 4 horas (a título meramente orientativo)	SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	6 a 8 horas (a título meramente orientativo)	RENDIMENTO TEÓRICO:	A título meramente orientativo indicamos, 8 a 12m ² / L / demão (podendo variar com as condições de aplicação e com o tipo de superfície)	DILUENTE:	Água.	VISCOSIDADE (23°C):	500 - 1500 mPa.s	DENSIDADE (23°C):	0,98 - 1,06 Kg / L
ACABAMENTO:	Brilhante																
CORES:	Incolor e catálogo Fabydex																
SECAGEM SUPERFICIAL:	2 a 4 horas (a título meramente orientativo)																
SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	6 a 8 horas (a título meramente orientativo)																
RENDIMENTO TEÓRICO:	A título meramente orientativo indicamos, 8 a 12m ² / L / demão (podendo variar com as condições de aplicação e com o tipo de superfície)																
DILUENTE:	Água.																
VISCOSIDADE (23°C):	500 - 1500 mPa.s																
DENSIDADE (23°C):	0,98 - 1,06 Kg / L																
Fornecimento:	1L, 5L e 15 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.