

<b>Descrição do Produto:</b>	O Primário impregnante p/ madeira foi especialmente desenvolvido para a conservação e preservação das madeiras, possuindo características impregnantes. Produto fora do âmbito do Decreto-lei n.º 181/2006 de 6 de Setembro (Diretiva 2004/42/CE).						
<b>Utilização:</b>	Produto utilizado na protecção preventiva e curativa da madeira de construção e mobiliário. Pode ser utilizado em interiores e exteriores.						
<b>Preparação da Superfície:</b>	Como o objectivo fundamental deste produto é a protecção da madeira, será apenas necessária uma limpeza da superfície a proteger. No entanto, se à protecção se pretender associar a decoração, convém lixar previamente a madeira, limpando e secando depois toda a área. A superfície deve ainda estar seca, com a temperatura entre 10°C e 25°C e a humidade relativa inferior a 80%.						
<b>Aplicação:</b>	Homogeneizar bem o produto antes de o utilizar. Este produto é fornecido pronto a aplicar. A aplicação deve ser feita à trincha, em duas demãos, por toda a superfície. A aplicação também se pode fazer por imersão.						
	<table><tr><td><b>CORES:</b></td><td>Incolor, Castanho e Verde</td></tr><tr><td><b>RENDIMENTO TEÓRICO:</b></td><td>Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 5 m<sup>2</sup> / L / demão</td></tr><tr><td><b>DENSIDADE (23°C):</b></td><td>0,87 - 0,88 Kg/L</td></tr></table>	<b>CORES:</b>	Incolor, Castanho e Verde	<b>RENDIMENTO TEÓRICO:</b>	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 5 m <sup>2</sup> / L / demão	<b>DENSIDADE (23°C):</b>	0,87 - 0,88 Kg/L
<b>CORES:</b>	Incolor, Castanho e Verde						
<b>RENDIMENTO TEÓRICO:</b>	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 5 m <sup>2</sup> / L / demão						
<b>DENSIDADE (23°C):</b>	0,87 - 0,88 Kg/L						
<b>Fornecimento:</b>	1L,5L e 25L						
<b>Armazenagem:</b>	O Primário impregnante p/ madeira deve ser armazenado na sua embalagem original, hermeticamente fechada e a uma temperatura ambiente compreendida entre 5°C e 25°C, por um período médio de 12 meses. 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.						