

## Ficha Técnica

### Tapa-poros Celuloso CC

Código: TP - 108

<b>Descrição</b>	Produto baseado em nitrocelulose, resinas duras e alquídicas modificadas.	
<b>Utilização</b>	<p>Especialmente indicado para acabamentos de mobiliário.          Grande facilidade de aplicação.          Bom poder de enchimento.          Rápida secagem e óptima lixagem.          Excelente resistência à "oxidação".</p> <p>Uso exclusivo para acabamentos de mobiliário.</p>	
<b>Características</b>	<b>Densidade</b>	0.92 ± 0.02
	<b>Viscosidade (Ford IV – seg a 20°C)</b>	270 ± 30
	<b>Teor de Sólidos ( % )</b>	25.5 ± 2
<b>Aplicação</b>	<b>Viscosidade de aplicação</b> (Ford IV- seg a 20°C)	25 – 30 para pistola 40 – 50 para trincha ou rolo
	<b>Diluição</b>	Diluente Celuloso DC-520.01 (DC 100) Para temperaturas acima de 25°C usar 10-20% de Diluente Retardante (DI 316)
	<b>Secagem</b>	Ao tacto: 20 – 30 min. P/ lixagem : 60 – 90 min.
<b>Observações</b>	<p>Estabilidade em armazém – 2 anos, em embalagens fechadas ao abrigo do frio e do calor.</p> <p>A informação constante desta ficha técnica, baseia-se no nosso melhor conhecimento técnico, estando as condições de aplicação fora do nosso controlo. É sempre da responsabilidade do utilizador, tomar as medidas necessárias para cumprir a legislação quanto à aplicação.</p> <p>Consulte sempre a "ficha de segurança" do produto e tome as devidas precauções, quanto a segurança e ao meio ambiente.</p> <p>Esta ficha estipula apenas os requisitos técnicos do produto e não serve de garantia do mesmo.</p>	