

## MADEIRAS

Art.040-0328

# PULVERSEAL TAPA POROS CELULOSO



DESCRIÇÃO	APLICAÇÃO
<p>Produto baseado em resinas de nitrocelulose e em outras resinas sintéticas, com muito boas propriedades de enchimento e de muito fácil lixagem.</p>	<p>Recomendado para todos os tipos de madeira em interiores (carpintarias e mobiliário de estilo).</p> <p>Como primeira demão na preparação de madeira maciça ou de folheados de madeira.</p>

PROPRIEDADES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Excelente poder enchedor dos poros da madeira,</li> <li>• Possibilita a obtenção de envernizamentos de alta qualidade</li> <li>• Secagem rápida.</li> <li>• Lixagem fácil.</li> <li>• Adequado para aplicação a rolo, trincha, pistola e máquina de cortina.</li> </ul>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
COMPOSIÇÃO	Resinas de nitrocelulose e outras resinas sintéticas
DENSIDADE	<b>0.96 ± 0.02</b>
VISCOSIDADE	95 – 100 KU/25°C
CONTEÚDO EM SÓLIDOS	28 ± 2 % (em peso)
RENDIMENTO TEÓRICO	10-12 m <sup>2</sup> /L/demão
SECAGEM	<p>Ao tacto: 15 a 20 minutos</p> <p>Para utilização: 1 a 2 horas</p> <p>Demãos seguintes: 1 a 2 horas</p> <p>Para aplicação de acabamento: 2 horas (mínimo)</p>
COVS	Valor limite UE para a mistura (cat. A/j): 500 g/L. Contém no máximo 500 g/L COV.

## PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

**Casos normais:**

**Limpeza:** Lixagem e aspiração das partículas de pó.

**Lixagem:** Recomenda-se a utilização de Lixa Garnet 240.

**Recomendações Especiais:** Este produto deve ser sempre aplicado directamente à madeira.

**INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO**

<b>TEMPERATURA</b>	De 10 a 30°C ambiente e superficial. A temperatura do substrato deve estar 2-3°C acima do ponto de orvalho para evitar a formação de condensações superficiais e a humidade relativa deve ser inferior a 80%.
<b>NÚMERO DE DEMÃOS</b>	Uma ou duas, dependendo da porosidade e irregularidade do substrato. Espessura recomendada: 200 µm por demão.
<b>FERRAMENTAS</b>	Trincha, rolo, pistola airless, pistola pneumática ou máquina de cortina.
<b>DILUIÇÃO</b>	Trincha e Rolo com Diluente, (927-003X) (Ca. 50% em volume), para envernizamentos de alto nível ou com Diluente, (927-003X) (Ca. 50% em volume), para envernizamentos menos exigentes, Pistola pneumática, pistola airless e máquina de cortina: Com Diluente, (927-003X) (Ca. 60% em volume). Aplicar cerca de 100-120 g/m <sup>2</sup> /demão.
<b>LIMPEZA</b>	Com Diluente (927-003X)

**CONSIDERAÇÕES**

Nos termos das Directivas 1999/13/CE e 2004/42/CE, este produto pode ser utilizado sem limitações nas actividades executadas numa instalação registada ou autorizada. As instalações de pequena dimensão não poderão aplicar este produto no revestimento de quaisquer componentes para edifícios.

**APRESENTAÇÃO**

<b>BASES/CORES</b>	Translúcido (leitoso)
<b>EMBALAGEM</b>	1L e 5L.

**CUIDADO E CONSERVAÇÃO**

Antes de utilizar o produto leia atentamente as instruções na embalagem. Para mais informações, consulte a Ficha de Dados de Segurança. Guarde a embalagem bem fechada em local fresco, longe do calor e do frio. 18 meses na embalagem original fechada.

**INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA**

Ver embalagem e ficha de segurança.

**Informações de contacto**

Revisão: 1 Data de edição: 04/01/2023

Telefone: 219 947 700  
e-Mail: robbialac@robbialac.pt

Esta ficha técnica foi elaborada por Tintas Robbialac S.A e é uma síntese dos conhecimentos técnicos desenvolvidos pelo Grupo Cromology, como resultado da investigação teórica e prática no campo da aplicação de materiais de construção. Todas as indicações técnicas contidas nesta ficha técnica são o resultado da nossa melhor experiência e são de natureza indicativa. A aplicação do produto está fora do nosso controlo e é, portanto, da exclusiva responsabilidade do cliente.