

TAPA POROS

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA	Tapa Poros aquoso baseado numa resina acrílica.
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none">• Bom poder de enchimento.• Não altera a cor da madeira.• Bom poder de Lixagem.• Regulariza a absorção do substrato.
CAMPO DE APLICAÇÃO	Indicado para aplicação sobre madeira.
CARACTERÍSTICAS	
– Acabamento	Liso
– Brilho	Acetinado
– Cor	Leitoso
– Viscosidade (mPa.s)*	1300 ± 300
– Tempo de Secagem**	Superficial: 30 minutos a 1 hora Repintura: 2 a 4 horas
– Rendimento	14 a 15m ² /L/d (dependendo do tipo de suporte e das condições de aplicação)
– Compostos orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da EU para este produto (cat. A/g): 30g/L (2010). Este produto contém no máximo 30g/L.
* Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. ** Varia consoante as condições ambientais.	
CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO	
– Ferramentas de aplicação	Rolo ou trincha.
– Preparação da superfície	As superfícies devem estar limpas, secas e isentas de poeiras. No caso de repinturas, deve ser removida toda a tinta que se encontre desagregada.
– Preparação do produto	Agitar até completa homogeneização do produto.
– Número de demãos	1 a 2 demãos.
– Diluição	O produto não deve ser diluído.
– Aplicação	Aplicar diretamente sobre a madeira, o número de demãos deve ser avaliado consoante o estado em que a mesma se encontra. Após a secagem total do produto deve-se lixar toda a superfície e remover o produto que possa ter ficado em excesso. De seguida, deve ser aplicado um verniz.

ESTABILIDADE	O produto deve ser armazenado na embalagem original, em local seco e ao abrigo de fontes de calor e luz solar direta. Garantindo as condições indicadas o produto apresenta uma estabilidade de um ano.
FORMA DE FORNECIMENTO	1 e 5L
