

INFORMAÇÃO TÉCNICO / COMERCIAL

TAPA-POROS WB

Preparação de madeiras Interior

1. Descrição	Produto baseado numa resina acrílica aquosa com grande resistência aos álcalis.
2. Utilização	Indicado para a preparação de madeiras - enchimento de poros e regularização da absorção da superfície - em interiores, para posterior envernizamento, quando se pretende um acabamento com poro fechado.
3. Propriedades	<ul style="list-style-type: none"> - Bom enchimento - Fácil lixagem - Secagem rápida - Sem cheiro
4. Características	<ul style="list-style-type: none"> - Cor: leitosa - Brilho: ligeiramente acetinada - Densidade: $1,01 \pm 0,01$ (a 23°C) - Viscosidade (Haake): 2000 cP (a 20°C) - Sólidos em volume: 37±1 % - Ponto de inflamação: Não inflamável - Valor limite da UE para este produto (subcat. A/g): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010). Este produto contém no máx. 27 g/l COV
5. Preparação da superfície	De um modo geral, as madeiras devem estar bem secas e limpas, isentas de poeiras e gorduras.
6. Aplicação	<p>Agitar o produto de modo suave até este se apresentar perfeitamente homogêneo. Aplicar Tapa-Poros WB ref^o 5075 directamente à madeira em 1 ou 2 demãos. Após secagem deve lixar-se toda a superfície e remover o excesso de filme. O pó resultante da lixagem deve ser limpo por forma a criar uma melhor base de aderência à aplicação posterior de verniz e melhorar a resistência final do revestimento.</p> <p>Em madeiras para utilização em obra, sujeitas a salpicos de cimento ou outros materiais alcalinos, recomendamos uma demão adicional de produto, sem diluição e sem lixagem entre demãos.</p>
7. Sistema de aplicação	Trincha ou pistola, normalmente sem diluição. Se necessário pode ser diluído até 10% com água.
8. Rendimento	14-15 m ² /l por demão.
9. Secagem	<p>Ao tacto: aprox 15 min</p> <p>Entre demãos: aprox 30 min</p> <p>Para repintura: aprox 2h</p>
10. Limpeza	Com água e sabão.
11. Indicações importantes	<ul style="list-style-type: none"> • O acabamento pode ser feito com vernizes aquosos, sintéticos ou celulósicos. Não se devem utilizar velaturas • O produto apresenta um aspecto leitoso, clarificando completamente após secagem. • A humidade da madeira deve ser inferior a 15%, a temperatura ambiente não deverá ser inferior a 5°C e a humidade relativa não deverá ultrapassar 80%

Nota: As indicações deste boletim são fornecidas apenas como orientação geral. Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvida consulte o nosso Serviço de Assistência Técnica pelo link Verde de Assistência a Clientes 800 200 473 ou pelo serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 91 760 5736.



W961007006

DYRUP
TINTAS DYRUP, S.A.
Rua Cidade de Goa, 26
2686-951 Sacavém
Tel.: +351 21 841 02 00
www.dyrup.com