

REF. PRODUTO	5075
ITC Nº	632

INFORMAÇÃO TÉCNICO / COMERCIAL

TAPA-POROS WB

Preparação de madeiras Interior

		Bradute has a de nume se de a million	
1.	Descrição	Produto baseado numa resina acrilica aquosa com grande resistência aos alcalis.	
2.	Utilização	Indicado para a preparação de madeiras – enchimento de poros le regularização da absorção da superfície – em interiores, para posterior envernizamento, quando se pretende um acabamento com poro fechado.	
3.	Propriedades	Bom enchimente Fäcil lixagem Secagem rápida Sem cheiro	
4.	Características	- Cor: leitoso - Brillho: ligeiramente acetinada - Densidade: 1,01 ± 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/f (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	Agitar o produto de modo suave até este se apresentar perfeitamente homogéneo. Aplicar Tapa-Poros WB ref ^o 5075 directamente à madeira em 1 ou 2 demãos . Após secagem deve lixar-se toda a superficie 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. 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.	
7.	Sistema de aplicação	Trincha ou pistola, normalmente sem diluição. Se necessário pode ser diluido até 10% com água.	
8.	Rendimento	14-15 m²/l por demão.	
9.	Secagem	gem Ao tacto: aprox 15 min Entre demãos: aprox 30 min Para repintura: aprox 2h	
10.	Limpeza	Com água e sabão.	
11.	Indicações importantes	 O acabamento pode ser feito com vernizes aquosos, sintéticos ou celulósicos. Não se devem utilizar velaturas O produto apresento 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 celativa não deverá ultrapassar 80% 	
in the state of	- I- Country A I I	The state of the s	

Natar As indicações deste balarias são fumeridas apenas como orionisção garal. Considerando as diferentes condições do insuelho, recomendamos que se procedam a emissia prévios. Em caro de disvida consulta o messo Serviço de Assistência Técnica pela Linha Verde de Assistência a Chemias 800 200 873 ou pelo serviço de Asendamaço Pestiamente das 8h às 20a otravis do telefone 91 760 573d.



DYRUP

TINTAS DYRUP, S.A. Rua Cidade de Goa, 26 2686-951 Sacavém Tel.: >351 21 841 92 00 www.dyrup.com

W961007006