

REF. PRODUTO	4630 (acetinado) 4635 (brilhante)
ITC Nº	557

INFORMAÇÃO TÉCNICO / COMERCIAL

Bondex Universal

Interior/ Exterior

1.	Descrição	Verniz para madeiras, formulado com resinas alquídicas e alquídicas modificadas com uretano, rigorosamente selecionado e controlado.		
2.	Utilização	Para envernizamento de superfícies de madeira, em interiores e exteriores.		
3.	Propriedades	<ul style="list-style-type: none"> • Fácil aplicação. • Excepcional lacagem. • Boa resistência à "queda" de brilho (em exteriores). • Possui uma variedade de cores 		
4.	Características	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>- Cor: incolor e cores</p> <p>Refª 4630</p> <p>- Brilho: acetinado</p> <p>- Densidade: 0,95+/-0,02 (a 23°C)</p> <p>- Viscosidade: 75-85 s ISO 6 (a 23°C)</p> <p>- Sólidos em volume: 50,9%</p> <p>- Ponto de Inflamação: 21-55°C (de acordo com a Directiva Preparações Perigosas 1999/45/CE)</p> <p>- Valor limite da UE para este produto (subcat A/e): 500g/l (2007), 400 g/l (2010). Este produto contém no máx: 398 g/l COV</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>Refª 4635</p> <p>- Brilho: brilhante</p> <p>- Densidade: 0,94 (a 23°C)</p> <p>- Viscosidade: 65-75 s ISO 6 (a 23°C)</p> <p>- Sólidos em volume: 51,3%</p> <p>- Ponto de Inflamação: 21-55°C (de acordo com a Directiva Preparações Perigosas 1999/45/CE)</p> <p>- Valor limite da UE para este produto (subcat A/e): 500g/l (2007), 400 g/l (2010). Este produto contém no máx: 399 g/l COV</p> </td> </tr> </table>	<p>- Cor: incolor e cores</p> <p>Refª 4630</p> <p>- Brilho: acetinado</p> <p>- Densidade: 0,95+/-0,02 (a 23°C)</p> <p>- Viscosidade: 75-85 s ISO 6 (a 23°C)</p> <p>- Sólidos em volume: 50,9%</p> <p>- Ponto de Inflamação: 21-55°C (de acordo com a Directiva Preparações Perigosas 1999/45/CE)</p> <p>- Valor limite da UE para este produto (subcat A/e): 500g/l (2007), 400 g/l (2010). Este produto contém no máx: 398 g/l COV</p>	<p>Refª 4635</p> <p>- Brilho: brilhante</p> <p>- Densidade: 0,94 (a 23°C)</p> <p>- Viscosidade: 65-75 s ISO 6 (a 23°C)</p> <p>- Sólidos em volume: 51,3%</p> <p>- Ponto de Inflamação: 21-55°C (de acordo com a Directiva Preparações Perigosas 1999/45/CE)</p> <p>- Valor limite da UE para este produto (subcat A/e): 500g/l (2007), 400 g/l (2010). Este produto contém no máx: 399 g/l COV</p>
<p>- Cor: incolor e cores</p> <p>Refª 4630</p> <p>- Brilho: acetinado</p> <p>- Densidade: 0,95+/-0,02 (a 23°C)</p> <p>- Viscosidade: 75-85 s ISO 6 (a 23°C)</p> <p>- Sólidos em volume: 50,9%</p> <p>- Ponto de Inflamação: 21-55°C (de acordo com a Directiva Preparações Perigosas 1999/45/CE)</p> <p>- Valor limite da UE para este produto (subcat A/e): 500g/l (2007), 400 g/l (2010). Este produto contém no máx: 398 g/l COV</p>	<p>Refª 4635</p> <p>- Brilho: brilhante</p> <p>- Densidade: 0,94 (a 23°C)</p> <p>- Viscosidade: 65-75 s ISO 6 (a 23°C)</p> <p>- Sólidos em volume: 51,3%</p> <p>- Ponto de Inflamação: 21-55°C (de acordo com a Directiva Preparações Perigosas 1999/45/CE)</p> <p>- Valor limite da UE para este produto (subcat A/e): 500g/l (2007), 400 g/l (2010). Este produto contém no máx: 399 g/l COV</p>			
5.	Preparação da superfície	<p>De um modo geral, as superfícies devem estar bem limpas, desengorduradas e secas, isentas de poeiras, gorduras ou ceras (utilizar o Removedor de Cera refª 2102). Em superfícies "vidradas" e rijas é conveniente efectuar uma lixagem geral, de modo a criar uma melhor base de aderência.</p> <p>No caso da superfície já estar pintada ou envernizada, deve-se remover a tinta ou verniz mal aderente, por lixagem ou com o Bondex Decapante para Madeiras refª 8014.</p>		
6.	Aplicação	<p>Madeiras novas: Aplicar 2 demãos de Bondex Tratamento refª 4380. Em acabamentos com poro à vista, aplicar 2-3 demãos de verniz, procedendo a uma ligeira passagem à lixa entre as demãos. Em interiores, para acabamentos com poro fechado, aplicar 1-2 demãos de Bondex Tapa-Poros refª 4690 e, após lixagem, 2 demãos de verniz.</p> <p>Madeira já envernizada: Após lixagem (com lixa fina, para despolir), aplicar 1 ou 2 demãos de verniz, procedendo a ligeira lixagem entre demãos.</p>		
7.	Sistema de aplicação	<ul style="list-style-type: none"> • Trincha ou rolo: sem diluição. 		
8.	Rendimento	12-14 m ² /L (por demão)		
9.	Secagem	<ul style="list-style-type: none"> • Ao tacto: 2-3 horas (a 23°C) • Entre demãos : aprox. 24h • Para utilização: aprox 24h 		
10.	Limpeza	Diluyente Sintal refª 1205 ou Sintético refª 8003 .		
11.	Indicações importantes	<ul style="list-style-type: none"> • O verniz acetinado após algum tempo de armazenagem, tem tendência a apresentar um ligeiro depósito facilmente dispersável. Recomenda-se pois, uma homogeneização do produto antes da aplicação. • O verniz acetinado não tem resistência no exterior. 		

Nota: Os valores apresentados como características são apenas como orientação geral. Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvidas consulte os nossos Serviço a Cliente 808502000 ou pelo Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736.



DYRUP

TINTAS DYRUP, S.A.
Rua Cidade de Goa, 26
2686-997 Sacavém
Tel.: +351 21 841 02 00
www.dyrup.pt