



REF. PRODUTO	4680 (acetinado) 4685 (brilhante)
ITC Nº	555

INFORMAÇÃO TÉCNICO / COMERCIAL

Bondex Intemperie

Interior/ Exterior

1.	Descrição	Verniz para madeiras, formulado com base num veículo com resinas alquídicas e alquídicas modificadas com uretano.																
2.	Utilização	Para todo o tipo de madeiras no interior e exterior quando sujeitas às intempéries.																
3.	Propriedades	<ul style="list-style-type: none">• Muito resistente aos UVs e à humidade• Variedade de cores																
4.	Características	<table><tr><td>- Cor: incolor e cores</td><td></td></tr><tr><td>Refª 4680</td><td>Refª 4685</td></tr><tr><td>- Brilho: acetinado (50-60)</td><td>- Brilho: brilhante</td></tr><tr><td>- Densidade: 0,95 (a 23°C)</td><td>- Densidade: 0,942 (a 23°C)</td></tr><tr><td>- Viscosidade: 75-85 ISO 6 (a 23°C)</td><td>- Viscosidade: 65-75 ISO 6 (a 23°C)</td></tr><tr><td>- Sólidos em volume: 50,9%</td><td>- Sólidos em volume: 51,3%</td></tr><tr><td>- Ponto de Inflamação: 40,5°C</td><td>- Ponto de inflamação: 38,5°C</td></tr><tr><td>- Valor limite da UE para este produto (subcat. A/e): 500 g/l (2007)/400 g/l (2010). Este produto contém no máx. 398 g/l COV</td><td>- Valor limite da UE para este produto (subcat. A/e): 500 g/l (2007)/ 400 g/l (2010). Este produto contém no máx. 399 g/l COV</td></tr></table>	- Cor: incolor e cores		Refª 4680	Refª 4685	- Brilho: acetinado (50-60)	- Brilho: brilhante	- Densidade: 0,95 (a 23°C)	- Densidade: 0,942 (a 23°C)	- Viscosidade: 75-85 ISO 6 (a 23°C)	- Viscosidade: 65-75 ISO 6 (a 23°C)	- Sólidos em volume: 50,9%	- Sólidos em volume: 51,3%	- Ponto de Inflamação: 40,5°C	- Ponto de inflamação: 38,5°C	- Valor limite da UE para este produto (subcat. A/e): 500 g/l (2007)/400 g/l (2010). Este produto contém no máx. 398 g/l COV	- Valor limite da UE para este produto (subcat. A/e): 500 g/l (2007)/ 400 g/l (2010). Este produto contém no máx. 399 g/l COV
- Cor: incolor e cores																		
Refª 4680	Refª 4685																	
- Brilho: acetinado (50-60)	- Brilho: brilhante																	
- Densidade: 0,95 (a 23°C)	- Densidade: 0,942 (a 23°C)																	
- Viscosidade: 75-85 ISO 6 (a 23°C)	- Viscosidade: 65-75 ISO 6 (a 23°C)																	
- Sólidos em volume: 50,9%	- Sólidos em volume: 51,3%																	
- Ponto de Inflamação: 40,5°C	- Ponto de inflamação: 38,5°C																	
- Valor limite da UE para este produto (subcat. A/e): 500 g/l (2007)/400 g/l (2010). Este produto contém no máx. 398 g/l COV	- Valor limite da UE para este produto (subcat. A/e): 500 g/l (2007)/ 400 g/l (2010). Este produto contém no máx. 399 g/l COV																	
5.	Preparação da superfície	De um modo geral, as superfícies devem estar bem limpas, desengorduradas e secas. Em superfícies "vidradas" e rijas é conveniente efectuar uma lixagem geral, de modo a criar uma melhor base de aderência. 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 .																
6.	Aplicação	Mexer bem antes de utilizar. Aplicar 2-3 demãos, cruzando e alisando no sentido dos veios da madeira (no caso de aplicação à trincha). Entre demãos é aconselhável uma ligeira lixagem, para um acabamento mais perfeito. Para um tratamento preventivo e/ou curativo contra fungos e insectos, aplicar previamente o Bondex Tratamento refª 4380 .																
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 h (a 23°C)• Entre demãos: aprox. 24h• Para utilização: 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.• No exterior, não é aconselhável envernizar em horas onde a exposição solar é grande pois podem provocar o aparecimento de bolhinhas na película do verniz.																

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 o nosso Serviço a Clientes 808502000 ou pelo Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736.



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