

VERNIZ CELULOSO 2045 CERA - 330044**IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA E PROPRIEDADES DO PRODUTO**

Verniz transparente composto por nitrocelulose, resinas alquídicas, plastificantes, ceras e solventes seleccionados em proporções equilibradas destinado à indústria de mobiliário e outras indústrias de madeiras.

Apresenta as seguintes características: fácil aplicação, secagem rápida, acabamentos de brilho acetinado suave ao tacto e com boa dureza superficial.

UTILIZAÇÃO

Utilização recomendada para a indústria de mobiliário interior: cadeiras, peças torneadas, móveis, etc e outras indústrias de madeiras.

NÚMERO DE COMPONENTES

1 componente

DILUENTE RECOMENDADO

4400000000 - Diluente Celuloso 2000

4401000000 - Diluente Celuloso 106

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

COR	Amarelado translúcido
ASPECTO/ BRILHO DA PELÍCULA SECA	Transparente, acetinado
VISCOSIDADE (Brookfield, 20°C)	12,8±2 Poises
MASSA VOLÚMICA (20° C)	0,95±0,02 Kg/L
BRILHOS DISPONÍVEIS (60°)	Vidro Madeira
	36 ± 3 30 ± 5
TEOR DE SÓLIDOS	24,4±1%
COV	75,6±1% (na forma de fornecimento)
PONTO DE INFLAMAÇÃO	< 21°C
SECAGEM (20°C, 60% H.R.)	Superficial: 20 min.
	Seco ao tacto: 30 min.
	Repintura com lixagem 3 h

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE	Deve estar isentas de gorduras ou poeiras.			
PROCESSO DE APLICAÇÃO	Pistola normal, airmix, airless, trincha			
DILUIÇÃO RECOMENDADA	Aplicação á trincha : 25 a 50% de Diluente Celuloso Aplicação á pistola : 50 a 75% de Diluente Celuloso			
ESPESSURA POR DEMÃO		PISTOLA	AIRLESS	TRINCHA
	Quantidade (Húmido)			
	1ª demão (g/m ²)	100 - 130	100 - 130	100 - 110
	2ª demão (g/m ²)	100 - 130	100 - 130	100 - 110
	Diluente	50 - 60%	50 - 60%	25 - 50%

Mod. DQ-38 (Rev.4)**1/2**

Aconselha-se a consulta periódica das Fichas Técnicas dos produtos mencionados. A Fábrica Tintas 2000 S.A. assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações das Fichas Técnicas. Os conselhos técnicos prestados pela Fábrica Tintas 2000 S.A., antes ou depois, da entrega dos produtos, são meramente indicativos dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento de acordo com as actuais técnicas de aplicação.

Fábrica de Tintas 2000, S.A. Zona Ind. Maia I / Apt. 1053 /4471-909 Maia - Portugal / **Tel.** 229 436 800/**Fax** 229 436 819

E-mail: tecnico@tintas2000.pt/Cont. N.º 501 093 303/Cap. Social € 524.000,00 / Mat. N.º 501093303 C.R.C. Maia

VERNIZ CELULOSO 2045 CERA - 330044

RENDIMENTO TEÓRICO	10 -12 m ² / l /demão, conforme as condições de aplicação e o tipo de suporte
DILUENTE DE LIMPEZA	4410000000 - Diluente Limpeza 10906 ou 4401000000 - Diluente Celuloso 106
CONDIÇÕES DURANTE A APLICAÇÃO	Temperatura ambiente 12 - 23°C Humidade relativa Inferior a 70 % Humidade da madeira 8 a 14%

ESQUEMA DE APLICAÇÃO

- Para acabamento de poro aberto :
 - Aplicar uma demão de Tapa Poros Celuloso 2043 ou Tapa Poros Celuloso HS 9281
 - Secagem e lixagem da madeira ao fim de 2/3 horas no sentido do veio da madeira.
 - Acabamento com **Verniz Celuloso 2045 Cera**
- Para acabamento de poro fechado :
 - Aplicar 2 demãos de Tapa Poros Celuloso 2043 ou Tapa Poros Celuloso HS 9281
 - Proceder á lixagem da 1ª demão ao fim de 2/3 horas. Lixagem da 2ª demão ao fim de 6 horas secagem no sentido do veio da madeira.
 - Acabamento com **Verniz Celuloso 2045 Cera**

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Verniz Celuloso 2045 Cera: 1 ano, em embalagens de origem, em local seco e fresco.

FORMA DE FORNECIMENTO

Embalagens de 1, 5, 25 litros.

SEGURANÇA E AMBIENTE

Verniz Celuloso 2045 Cera pode provocar irritação cutânea ou outras. Recomenda-se a aplicação em ambiente arejado e a utilização simultânea de luvas e máscara de protecção. A limpeza do material de aplicação deve ser feita antes deste secar, utilizando Diluente Celuloso 106 ou Diluente de Limpeza 10906.

Conservar a embalagem bem fechada e em local apropriado. Não utilize nem armazene produto em condições extremas de temperatura. Para mais informações consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto.

Nos termos das Directivas 1999/13/CE e 2004/42/CE, este produto pode ser utilizado sem limitações nas actividades executadas numa instalação registada ou autorizada. As instalações de pequena dimensão não poderão aplicar este produto no revestimento quaisquer componentes para edifícios. ^(a)

LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

A Fábrica de Tintas 2000, SA, declina qualquer responsabilidade pelo uso indevido, inadequado e fora dos termos previstos na Ficha Técnica e Ficha de Dados de Segurança.

Revisão Janeiro 2012

Mod. DQ-38 (Rev.4)

2/2

Aconselha-se a consulta periódica das Fichas Técnicas dos produtos mencionados. A Fábrica Tintas 2000 S.A. assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações das Fichas Técnicas. Os conselhos técnicos prestados pela Fábrica Tintas 2000 S.A., antes ou depois, da entrega dos produtos, são meramente indicativos dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimentos de acordo com as actuais técnicas de aplicação.

Fábrica de Tintas 2000, S.A. Zona Ind. Maia I / Apt. 1053 /4471-909 Maia - Portugal / **Tel.** 229 436 800/**Fax** 229 436 819

E-mail: tecnico@tintas2000.pt/Cont. N.º 501 093 303/Cap. Social € 524.000,00 / Mat. N.º 501093303 C.R.C. Maia