

TAPA POROS HS 9281 - 325040**IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA E PROPRIEDADES DO PRODUTO**

Fundo isolador baseado em nitrocelulose, resinas alquídicas, plastificantes e solventes destinado à indústria de mobiliário e outras indústrias de madeiras. Fundo Celuloso de alta qualidade que tem as seguintes características: teor sólidos superior aos convencionais Tapa Poros Celulosos obtendo-se um bom enchimento no isolamento da madeira, boa lixagem e boa repintura com Verniz Celuloso.

UTILIZAÇÃO

Utilização recomendada em mobiliário de interior e madeiras interiores tipo: caixilharia, portas, etc. aplicadas em construção civil. ^(a)

NÚMERO DE COMPONENTES

1 componente

DILUENTE RECOMENDADO

4400000000 - Diluente Celuloso 2000

4401000000 – Diluente Celuloso 106

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

COR	Ligeiramente amarelado
ASPECTO/ BRILHO DA PELÍCULA SECA	Transparente, semi-brilhante
VISCOSIDADE (Ford4, 20°C)	80±10"
MASSA VOLÚMICA (20° C)	0,97±0,02 Kg/L
TEOR DE SÓLIDOS	35±2%
COV	65±2% (na forma de fornecimento)
PONTO DE INFLAMAÇÃO	< 21°C
SECAGEM (20°C, 60% H.R.)	Superficial: 20 min. Seco ao tacto: 40 min. Repintura com lixagem 3 - 4h

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE	Deve estar seca, isenta de gorduras, poeiras e contaminantes. Quando da aplicação sobre Velatura, esta deve estar bem seca e se possível isenta de pêlo superficial.
PROCESSO DE APLICAÇÃO	Pistola normal, airless , cortina, trincha
DILUIÇÃO RECOMENDADA	Aplicação á trincha : 0 a 10% de Diluente Celuloso Aplicação á pistola : 20 a 30% de Diluente Celuloso
INTERVALO ENTRE DEMÃOS SEM LIXAGEM INTERMÉDIA	Mínimo: 30 min – Máximo: 60 min
TEMPO PARA LIXAGEM	Mínimo: 3 horas
APLICAÇÃO DO ACABAMENTO	Mínimo: Após 3 horas

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 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

TAPA POROS HS 9281 - 325040**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
Diluyente	20 - 30%	20 - 30%	0 - 10%

RENDIMENTO TEÓRICO

10 - 12 m² / l / demão, conforme as condições de aplicação e o tipo de suporte

DILUENTE DE LIMPEZA

4410000000 - Diluyente Limpeza 10906 ou
4401000000 - Diluyente 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 HS 9281** , secagem e lixagem da madeira ao fim de 3 a 4 horas no sentido do veio da madeira.
- Para acabamento de poro fechado : Aplicar 2 demãos de **Tapa Poros HS 9281**, proceder á lixagem da 1ª demão ao fim de 3 a 4 horas. Lixagem da 2ª demão ao fim de 6 horas secagem no sentido do veio da madeira.
- Acabamneto com Verniz Celuloso de acordo com o brilho pretendido

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Tapa Poros HS 9281: 1 ano, em embalagens de origem, em local seco e fresco.

FORMA DE FORNECIMENTO

Embalagens de 1, 5, 25 e 200 litros.

SEGURANÇA E AMBIENTE

Tapa Poros HS 9281 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 Diluyente Celuloso 106 ou Diluyente de Limpeza 10906.

Conservar a embalagem bem fechada em local apropriado. Não utilize nem armazene o 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 pequena dimensão não poderão aplicar este produto no revestimento de quaisquer componentes para edifícios. (

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 Junho 2009

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