



## **FICHA TÉCNICA** INDÚSTRIA MOBILIÁRIO

### **VELATURA AP**

CÓD. 36280

#### **UTILIZAÇÃO**

Velatura AP é uma velatura de base solvente destinada a colorir superfícies em madeira na indústria do mobiliário e outras indústrias de madeira, nomeadamente em mobiliário interior: movéis em geral, portas, rodapés e maciços.

Apresenta as seguintes características técnicas:

- aplicação fácil;
- secagem rápida;
- boa solidez à luz;
- boa transparência.
- tem a particularidade de não levantar o pêlo da madeira

Nota: Este tipo de Velatura não é aconselhado aplicar em pinho folheado pois pode originar deficiente uniformização da cor devido á migração das colas utilizadas neste tipo de madeira.

#### **COMPONENTES**

1 componente

Diluente Recomendado 4413000000 - Diluente AP (\*)

4401000000 Diluente Celuloso 106 (\*)

(\*) para desconcentração de intensidade da cor

Diluente de Limpeza

4410000000 - Diluente Limpeza 10906 ou 4401000000 - Diluente Celuloso 106

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cor

Variável (consoante tipo de cor

produzida) 0,84±0,02 Kg/L

Massa Volúmica (20°) Aspecto/Brilho da película seca

Mate

Teor de Sólidos COV

ca. 3%

Ponto de Inflamação

ca. 97% (na forma de fornecimento) Consultar Ficha de Dados de Segurança

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Deve estar isenta de gorduras ou poeiras, colas, resinas e outras impurezas. As superfícies devem ser tratadas e lixadas cuidadosamente com lixa grão 180 ou grão 220.

#### CARACTERÍSTICAS DE **APLICAÇÃO**

Método de Aplicação	Pistola convencional, pistola airmix, trincha, Imersão	
Diluição Recomendada	Produto normalmente aplicado à viscosidade de fornecimento	
Secagem (20ºC, 60% H.R.)	Seco ao Tacto: ca. 10-15 minutos Repintura: ca. 20 minutos	
Espessura por Demão	Trincha Quantidade (Húmido)  1ª demão (g/m²): -  Máximo (g/ m²): -  Sem diluição	

Mod. DQ-38 (rev. 04)





# FICHA TÉCNICA INDÚSTRIA MOBILIÁRIO

## **VELATURA AP**

CÓD. 36280

	Condições durante a	Pistola Quantidade (Húmido) 1ª demão (g/m²): 10 - 20 Máximo (g/ m²): 20 Sem diluição  Imersão Quantidade (Húmido) 1ª demão (g/m²): - Máximo (g/ m²): - Sem diluição  Observação: Não se define o nº demãos / passagens, pois a tonalidade pode variar mediante a temperatura, a humidade, o tipo de madeira (madeira folheada ou maciça) e a quantidade de Velatura debitada.  Temperatura ambiente: 12 -23°C	
	Aplicação	Humidade relativa: Inferior a 70 % Humidade da madeira: 8 a 14%	
ESQUEMA DE APLICAÇÃO	<ul> <li>Proceder à lixagem da superfície com lixa grão 180 ou 220 e fazer o despoeiramento</li> <li>Aplicação do produto tal e qual é fornecido         Nota: Um excesso de camada provoca um escurecimento da tonalidade.     </li> <li>Após secagem efectuar aplicação de uma ou demais demãos de Tapa Poros e terminar com uma demão de Verniz.</li> </ul>		
ESTABILIDADE EM ARMAZEM	Velatura AP: <u>6 meses</u> , em embalagens de origem, em local seco e fresco.		
FORMA DE FORNECIMENTO	Embalagens de 5 e 25 litros.		
SEGURANÇA E AMBIENTE	Velatura AP pode provocar irritação cutânea ou outras. Recomenda-se a aplicação em ambiente arejado e a utilização simultânea de luvas, máscara de protecção e vestuário apropriado. A limpeza do material de aplicação deve ser feita antes deste secar, usando Diluente Celuloso 106 ou Diluente de Limpeza 10906. Não deitar os resíduos no esgoto.  Manter fora do alcance das crianças. Conservar a embalagem bem fechada e 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 de pequena dimensão não poderão aplicar este produto no revestimento de quaisquer componentes para edifícios		

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 realizada a Dezembro 2022

Mod. DQ-38 (rev. 04) Pág. 2 / 2