



FICHA TÉCNICA INDÚSTRIA MOBILIÁRIO

VELATURA LT

CÓD. 36080

UTILIZAÇÃO

Velatura LT 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;
- bom poder de humectação;
- secagem lenta;
- boa solidez à luz;
- boa transparência;
- apresenta boa resistência ao efeito de "sangramento" na aplicação de Tapa Poros.

COMPONENTES

1 componente

Diluente Recomendado

0100901150G - Diluente Nilo Celuloso (*)

(*) para desconcentração de intensidade da cor

Diluente de Limpeza

Massa Volúmica (20°)

Teor de Sólidos

Aspecto/Brilho da película seca

0100901037G - Diluente Limpeza Extra ou 0100901150G - Diluente Nilo Celuloso

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cor

Variável (consoante tipo de cor

produzida) 0,85±0,02 Kg/L

Mate

ca. 3%

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

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCÍE

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 (20°C, 60% H.R.)	Seco ao Tacto: ca. 30-45 minutos Repintura: ca. 1-1h15min	
Espessura por Demão	Trincha Quantidade (Húmido) 1ª demão (g/m²): - Máximo (g/ m²): - Sem diluição	
	Pistola Quantidade (Húmido) 1ª demão (g/m²): 10 - 20 Máximo (g/ m²): 20 Sem diluição	

Mod. DQ-38 (rev. 04)





FICHA TÉCNICA INDÚSTRIA MOBILIÁRIO

VELATURA LT

CÓD. 36080

		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.	
	Condições durante a Aplicação	Temperatura ambiente: 12 -23°C Humidade relativa: Inferior a 70 % Humidade da madeira: 8 a 14%	
ESQUEMA DE APLICAÇÃO	 Proceder à lixagem da superfície com lixa grão 180 ou 220 e fazer o despoeiramento Aplicação do produto tal e qual é fornecido Nota: Um excesso de camada provoca um escurecimento da tonalidade. Após secagem efectuar aplicação de uma ou demais demãos de Tapa Poros e terminar com uma demão de Verniz. 		
ESTABILIDADE EM ARMAZEM	Velatura LT: <u>6 meses</u> , em embalagens de origem, em local seco e fresco.		
FORMA DE FORNECIMENTO	Embalagens de 1, 5 e 25 litros.		
SEGURANÇA E AMBIENTE	Velatura LT 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 Nilo Celuloso ou Diluente de Limpeza Extra. 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 Tintas Marilina, 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