

FICHA TÉCNICA

VERNIZ CELULOSO 5100

Identificação do Produto

- O **Verniz Celuloso 5100 brilhante** é do tipo nitrosintético, especialmente recomendado para aplicação sobre madeiras convenientemente preparadas e/ou acabamentos especiais em indústria.
- Possibilidade de preparação de produtos com diferentes graus de brilho.
- Excelente resistência mecânica.
- Excelente secagem.

Forma de fornecimento

- O Verniz Celuloso 5100 brilhante é fornecido em embalagens metálicas de 1, 5 e 25 L.

Forma de armazenamento

- O Verniz Celuloso 5100 brilhante, deverá ser armazenado na sua embalagem de origem, hermeticamente fechada e a uma temperatura ambiente compreendida entre 5°C e 25°C, por um período médio de 12 meses.

Utilização

- Em acabamentos na indústria das madeiras, previamente tratadas com produtos adequados – ex. TAPA POROS CELULOSO 5000 ESPECIAL – e em acabamentos especiais na indústria metalomecânica.

Características de identificação

• Cor	incolor	
• Solubilidade água	não miscível	
• Densidade	0.940 ± 0.010 g/cm ³	DIN 51.757
• Viscosidade	78 ± 8" CF4 a 20°C	
• Ponto inflamação	» 23 °C	
• Teor em sólidos	31 ± 1,0%	
• Armazenamento sugerido	12 meses	

Características de utilização

Homogeneizar convenientemente, por cuidadosa agitação manual.

Processo de Aplicação: (pistola)

Pistola pneumática Bico 1.5 -1.8 mm

Viscosidade aplicação 15-17" copo Ford 4

Pressão 4 a 5 bar



Pincel
Trincha
Rolo



Ler Ficha Técnica
antes da aplicação



Não aconselhável uso
de spray em lata para
aplicação



Catálogo de cores
disponíveis, fale
conosco



Aplicação com pistola
de spray aconselhada



Lavável



Protege do frio



VERNIZ CELULOSO 5100**Características de utilização**

- Condições do Ambiente: Temperatura superior 10C. Humidade relativa inferior a 80%.
 - Intervalo entre demãos: Dadas as características do produto, recomendamos um intervalo entre demãos de aprox. 2 horas.
 - Diluição: Utilizar o Diluente Celuloso 4124, numa diluição de cerca de 50% para pistola normal.
 - Tempos de secagem ao Ar (temperatura ambiente de 20oC e H.R. de 60%):
Secagem entre demãos de aprox. 2 - 3 horas.
-

**PRODUTO PARA USO EXCLUSIVO DE PROFISSIONAIS****Precauções de segurança**

- Consultar a ficha de segurança do produto
-

Os dados apresentados nesta ficha técnica provêm da pesquisa e experiências sendo que os valores são fidedignos. Em caso de mudanças nas condições de operação, assim como métodos de aplicação, as informações providenciadas nesta ficha técnica não poderão ser mais dados como garantia e testes preliminares são recomendados. Para mais informações aconselhe-se com os nossos técnicos.