

Ficha Técnica

Verniz Poliur 1/2 Brilho 2004

Código Geral: SV47000M

Embalagens: 5, 20 e 200 L

Verniz Poliuretano Acetinado, 2 componentes, baseado em Resinas Hidroxiladas.

FÁBRICA DE COLAS E TINTAS,LDA

R. da Cavada, 550 - S. Cosme – Apartado 25 4424-909 GONDOMAR - Portugal

Tel: 22 4649665 - Fax: 22 4660697/8. e-mail : facotil@mail.telepac.pt

Verniz Poliur 1/2 Brilho 2004

TIPO

Verniz Poliuretano, 2 componentes, Médio Teor em Sólidos, baseado em Resinas hidroxiladas.

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Aplicação fácil, elevada dureza, bom Enchimento, resistente ao choque e ao calor, aos Solventes e à humidade.

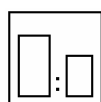
UTILIZAÇÃO

Produto integrante da Linha Poliur 2004, especialmente concebido para a Indústria de Mobiliário, permitindo obter um acabamento acetinado, sedoso, de elevada qualidade.

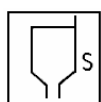
PREPARAÇÃO

Misturar o Endurecedor Poliur 2004 na proporção de **2:1** em volume.

Ajustar à viscosidade de aplicação de 20-25" Cf 4, 20 °C com $\pm 5\%$ Diluyente Poliur 89153.



2:1



20-25''

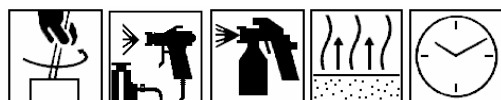


Homogeneizar

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Pistola Convencional, Airmix ou Airless.

Aplicar 1 demão simples seguida de 1-2 demãos cruzadas (em função da porosidade da madeira e do acabamento final pretendido) intervaladas de 4-6 minutos, sobre *fundo poliuretano ou celuloso*, devidamente lixado e limpo.



Agitar

25-30''

20-25''

10-15'

5-6 horas

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Aspecto:	Meio Brilho
Massa específica :	0.950 \pm 0.02 Kg/ l a 20°C
Viscosidade:	40 \pm 10" Cf 4, 20 °C
Teor em Sólidos	Entrega: 37.2 \pm 2.0% (peso)38.8% \pm 2.0 (volume) Mistura na Aplicação: 32.7 \pm 2.0% (peso)33.9% \pm 2.0 (volume)
Tempo Vida (pot-life)	4-5 horas.
Rendimento teórico:	6-8 m ² /litro/demão (p/ espessuras de 40 \pm 5 microns)
Secagem:	<i>Fora poeiras: 10-15'</i> ; <i>Seco Toque: 45-60'</i> ; <i>Seco Manipulável: 6-8 horas</i>
Ponto Inflamação:	8.6 \pm 1 °C
Brilho Gardner 60°:	45 \pm 10% a 60°.
VOC (comp. org. voláteis):	608 \pm 20 g/l
Estabilidade:	6 Meses, em embalagens de origem, cheias e bem fechadas.

ROTULAGEM E CLASSIFICAÇÃO (Dir. 67/548/CEE, 2001/59CE e 1999/45/CE, 2001/60/CE)

Riscos de Incêndio

Símbolos/ Frases: F/ Facilmente Inflamável . Evitar acumulação de cargas electrostáticas.

Riscos para a Saúde:

Símbolos/Frases : Xn/ Nocivo por inalação e contacto com a pele. Irritante para a pele. Não fumar. Utilizar equipamento de protecção e luvas adequadas.
Contém Toluol e xilol.

TRANSPORTE

Precauções:	Transportar à pressão normal e temperaturas abaixo dos 60 °C.
N.º ONU	UN 1263
ADR/RID:	Classe 3, II
IMDG/IATA/ICAO:	Classe 3, II

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.