

**DESCRIÇÃO  
DO PRODUTO**

Acabamento acetinado e incolor, que mantem a aparência natural da madeira e aumenta a sua durabilidade. Produto 2 em 1: fundo na 1ª demão e acabamento na 2ª. Promove uma excelente selagem de superfícies internas. Fecha os poros e diminui a absorção da madeira antes de ser envernizada. Ideal para preparar a superfície para aplicação de vernizes.

Este produto está conforme a norma ABNT NBR 11702 do tipo 4.1.1.6


**SISTEMA DE  
CLASSIFICAÇÃO  
UTILIZADO**

Norma ABNT-NBR 14725-2. Sistema Globalmente Harmonizado para a Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos, ONU.

**RECOMENDAÇÕES  
DE USO**

Indicado para ambientes internos ou locais que não tenham nenhum contato com água e sol. Reduz a porosidade e elimina a absorção antes da aplicação do verniz em superfícies novas de madeira, dos tipos móveis em geral, dormitórios, armários embutidos, portas, forros, madeiras decorativas, batentes de porta.

**PRINCIPAIS  
ATRIBUTOS**

- 1 Proteção para madeira
 2 Sela e pinta
3 Efeito aveludado

**SELADORA MADEIRAS  
& MÓVEIS**
**CORES**

Incolor

PROPRIEDADES BÁSICAS	Acabamento	Sólidos por massa	Sólidos por volume	VOC	Peso específico a 25°C
	Acetinado	28%±2	25%±2	521 g/L	0,92 g/cm <sup>3</sup>
	Ponto de fulgor	Validade	Tipo de embalagem	Toxicidade	
22°C	36 meses	0,9 L, 3,6 L e 18 L	Consulte FDS		

**COMPOSIÇÃO  
BÁSICA**

Nitrocelulose, resina sintética, solventes, aditivos.

Essas informações representam o melhor de nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

**INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO:** Antes de iniciar qualquer pintura é preciso sempre atentar para a realização do seguinte procedimento:

- **1** **Lixar:** lixar a superfície, removendo as partes soltas e promovendo na mesma uma maior aderência para o produto que será aplicado em seguida.
- **2** **Limpar:** A limpeza deve ser feita com um pano ou uma vassoura para remover a poeira da superfície e garantir aderência do produto que será aplicado sobre a superfície.
- **3** **Selar:** O uso de fundos uniformiza a absorção da superfície, além de melhorar significativamente o rendimento do produto que será aplicado.
- **4** **Homogeneizar:** A homogeneização é necessária para a completa mistura de todos os componentes, bem como a dispersão dos pigmentos. Como o produto estará parado em estoque, esta operação é indispensável para que as características se mantenham inalteradas.
- **5** **Diluir:** A diluição deve seguir a instrução recomendada para que o produto possa oferecer excelente desempenho tais como: cobertura, rendimento, nivelamento e aplicação.
- **6** **Aplicar:** Sempre se atentar a partes soltas ou mal aderidas do substrato, nestes casos, deve-se seguir as recomendações de preparação de superfície.

Em caso de recortes, sempre primeiro fazer o recorte com pincel para posteriormente proceder a aplicação com o rolo. A aplicação com rolo deve ser feita seguindo o processo de: aplicar em M, voltando a aplicação no sentido de W.



#### NÚMERO DE DEMÃOS RECOMENDADAS

Fundo:  
**1 demão**  
Acabamento:  
**2 demãos**

#### RENDIMENTO TEÓRICO

Até 16m<sup>2</sup>/900mL/demão  
Até 64m<sup>2</sup>/3,6L/demão  
Até 320m<sup>2</sup>/18L/demão



#### DILUIÇÃO

Para pincel, trincha de cerdas macias, boneca e pistola diluir até 100% com Diluente para Seladora Madeiras & Móveis.

**Fundo:** aplicar uma demão cruzada com pistola, esperar no mínimo 30 minutos para fazer o lixamento com lixa #320 ou #400.

**Acabamento:** aplicar 2 demãos e, entre as demãos lixar com lixa #320 ou #400, depois limpar e finalizar a aplicação com mais uma demão cruzada para fazer o acabamento.



#### TEMPERATURA (25°C)

**Ao Toque:** 5 – 10 minutos  
**Repintura:** 20 – 30 minutos  
**Final:** 1 hora

**Considerações:** Não pintar em dias chuvosos, temperaturas abaixo de 10°C ou acima de 35°C e umidade superior a 80%. A superfície pintada só poderá ser lavada (limpeza) após 30 dias da sua aplicação. A limpeza da superfície pintada deverá ser feita com água e detergente neutro, esponja macia ou pano. A limpeza deverá ser suave e em toda a superfície pintada para evitar problemas de manchamento ou remoção da tinta. Não limpar com pano seco, pois poderá ocorrer o polimento da superfície. Pode ocorrer desbotamento em algumas cores, dependendo da combinação de pigmentos utilizada, porém, sem ocasionar nenhum problema a integridade do filme da tinta.



#### MÉTODO DE APLICAÇÃO:

Trincha /Pincel/ Boneca  
Pistola convencional DeVilbiss - 502 EX 67 ou similar.  
- Pressão no tanque: 0,5 – 1,5 kgf.  
- Pressão de pulverização: 2,5 - 3,5 kgf/cm<sup>2</sup> (35 a 50 psi)

#### RECOMENDAÇÃO DE SEGURANÇA

- Armazenar o produto em ambientes abrigados, ventilados e com temperatura máxima de 40°C.
- Produto quando aplicado emana vapores que devem ser evitados com o uso correto de EPIs, como máscaras e respiradores, mantendo uma boa ventilação durante a aplicação.
- Evite contato com a pele utilizando luvas, óculos, roupas adequadas, cremes protetores etc.
- Manter longe do contato de crianças e animais.

---

## OBSERVAÇÕES

- Para proporcionar e assegurar a qualidade dos produtos é fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo Anjo (fundos, massas, diluentes e acabamentos) seguindo as instruções contidas na embalagem ou no boletim técnico.
- Não guardar o produto diluído.
- O rendimento do produto depende do tipo de superfície e do sistema de pintura a ser realizado, da espessura aplicada, método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato e condições ambientais, etc.
- Não aplicar em superfícies externas, o contato com a umidade e intemperismo provoca deslocamento e esbranquiçamento do produto. Não aplique produtos PU sobre seladora, pois pode craquelar o filme.
- Normalmente com 03 demãos se consegue ótimo resultado mas, dependendo do tipo ou estado da superfície, pode ser que seja preciso mais demãos.
- Os valores encontrados para os ensaios de: peso específico e secagem (com a espessura especificada) foi obtido em laboratório a uma temperatura de 25°C. Com temperaturas diferentes da mencionada, os valores acima estabelecidos tendem a ser diferentes dos especificados.
- As instruções contidas neste boletim são baseadas em nossa experiência e conhecimento técnico, entretanto, alguns fatores independem de nosso controle como fabricante, tais como: preparo de superfície, aplicação, condições de trabalho, etc. O uso de solventes diferentes ao especificado sem a aprovação prévia da Anjo pode afetar o desempenho do produto e anular a garantia do mesmo. Não assumimos qualquer responsabilidade quanto a danos materiais e pessoais causados pelo mau uso das informações contidas neste boletim e dos produtos mencionados.

---

## OUTRAS INFORMAÇÕES

A Ficha de Dados de Segurança deste produto químico perigoso pode ser obtida por meio do site: [www.anjo.com.br](http://www.anjo.com.br)  
**TELEFONE DE EMERGÊNCIA:** (CIATox/SC) Centro de Informação e Assistência Toxicológica de Santa Catarina **0800 643 5252** ou **(48) 3461-8000** ou **(48) 3461-8049**. Consulte o Boletim Técnico deste produto em nosso site: [www.anjo.com.br](http://www.anjo.com.br) ou através do **SAC**.

---

**INDÚSTRIA  
BRASILEIRA**  
[www.anjo.com.br](http://www.anjo.com.br)

Fabricado por **ANJO QUÍMICA DO BRASIL LTDA.** AC Rio Maina, 1165 - Vila MacariniCriciúma - SC - 88818-800 Tel +55 48 3461-8000. CNPJ 02.921.346/0001-58 Insc. Est. 253.852.110 Químico Responsável: Elton da Silva CRO/SC 13302643 - 13ª Região

