

**DESCRIÇÃO
DO PRODUTO**

É um fundo sintético com alto poder de enchimento. Indicado para aplicar em madeiras externas e internas com a função de uniformizar a absorção nas superfícies da madeira nova, melhorando assim o aspecto final da pintura e aumentando o rendimento das tintas de acabamento.

Tem ótimo rendimento, fácil de aplicar e lixar.

Este produto está conforme a norma ABNT NBR 11702 do tipo 4.1.1.7


**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 selar e uniformizar superfícies internas e externas de madeira.

**PRINCIPAIS
ATRIBUTOS**

- 1 Secagem rápida
- 2 Fácil aplicação
- 3 Preparação de superfície

**FUNDO SINTÉTICO
NIVELADOR**
CORES

Branco.


PROPRIEDADES BÁSICAS	Acabamento	Sólidos por massa	Sólidos por volume	VOC	Peso específico a 25°C
	Fosco	56%±2	42%±2	312 g/L	1,33 g/cm ³
	Ponto de fulgor	Validade	Tipo de embalagem	Toxicidade	
	38°C	24 meses	0,9 L e 3,6 L	Consulte FDS	

**COMPOSIÇÃO
BÁSICA**

Resina alquídica, solventes, aditivos, pigmentos e cargas minerais.



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.

TIPO DE SUPERFÍCIE	TRATAMENTO
Madeira Nova	Lixar as farpas da madeira. Aplicar uma demão do Fundo Nivelador Branco Anjo diluído 10-15% com Solvente Anjo Raz. Após 24 horas lixar e remover o pó.
Manchas de gordura ou graxa	Lavar com água e detergente, enxaguar e aguardar secagem.
Partes mofadas	Lavar com água sanitária e água na proporção de 1:1, enxaguar e aguardar secagem.

 DEMÃOS	NÚMERO DE DEMÃOS RECOMENDADAS	ESPESSURA POR DEMÃO	RENDIMENTO TEÓRICO	 DILUIÇÃO
	1	Espessura de película úmida: 80 a 110 µm Espessura de película seca: 30 a 45 µm	De 7 a 11 m ² /900 mL/demão De 30 a 45 m ² /3,6 L/demão	Rolo e pincel: diluir 15 – 20% com água potável. Pistola: diluir 20% - 30% com água potável.

 SECAGEM	TEMPERATURA (25°C) Ao Toque: 1 hora Lixamento: 24 horas	Considerações: O rendimento pode variar conforme as condições da superfície. 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.
--	---	--

 APLICAÇÃO	MÉTODO DE APLICAÇÃO: Trincha/Pincel – Retoques e demais acabamentos onde o rolo não consegue alcançar. Rolo de lã sintética antigota – 10 mm. Rolo epóxi 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 ² (35 a 50 psi).
--	--

RECOMENDAÇÃO DE SEGURANÇA	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • 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. Não utilizar lotes diferentes para fazer continuação de pinturas, poderá haver mudança na tonalidade, bem como no acabamento. • 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. • Normalmente com 2 ou 3 demãos se consegue ótimo resultado mas, dependendo do tipo de cor ou estado da parede, 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	<p>A Ficha de Dados de Segurança deste produto químico perigoso pode ser obtida por meio do site: 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 ou através do SAC.</p>
INDÚSTRIA BRASILEIRA www.anjo.com.br	<p>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 CRQ/SC 13302643 - 13ª Região</p>

Visite



/anjotintas

