

**DESCRIÇÃO  
DO PRODUTO**

Desenvolvimento inspirado no mármore, com textura marcante, sofisticada e moderna. Aposte no Efeito Decorativo Mármore para um acabamento perfeito.


**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 aplicação interna e externa (áreas cobertas) em superfícies de reboco, concreto, com massa corrida ou acrílica, gesso e repintura.

**PRINCIPAIS  
ATRIBUTOS**

- 1 Fácil aplicação
- 2 Alto rendimento
- 3 Alta cobertura

**EFEITO  
MÁRMORE**
**CORES**

Base branca.

PROPRIEDADES BÁSICAS	Acabamento	Sólidos por massa	Sólidos por volume	VOC	Peso específico a 25°C
	Fosco	66%±2	41%±2	43 g/L	1,6 g/cm <sup>3</sup>
	Ponto de fulgor	Validade	Tipo de embalagem	Toxicidade	
	Não aplicável	24 meses	3,9 kg	Consulte FDS	

**COMPOSIÇÃO  
BÁSICA**

Resina acrílica, água, aditivos, pigmentos, 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
Reboco/concreto/fibrocimento novos	Aguardar a cura por no mínimo 28 dias. Aplicar uma demão do Selador Acrílico Anjo.
Superfícies com fungos ou bolor	Remover com uma solução de água limpa e água sanitária. Deixar agir e lavar com água abundante. Aguardar a secagem completa da superfície.
Reboco fraco/gesso/pintura calcinada/superfícies com partículas soltas	Raspar ou lixar a superfície. Aplicar uma demão de Fundo Preparador de Paredes Anjo.
Imperfeições profundas	Corrigir com reboco e aguardar a cura de 28 dias. Aplicar uma demão de Selador Acrílico Anjo.



**NÚMERO DE  
DEMÃOS  
RECOMENDADAS**

**2 a 3**

**RENDIMENTO TEÓRICO**

Camadas finas:  
3,9kg rende até 11m<sup>2</sup>



**DILUIÇÃO**

Pronto para uso.



**TEMPERATURA  
(25°C)**

**Ao Toque:** 2 horas  
**Repintura:** 4 horas  
**Final:** 24 horas

**Considerações:** O rendimento prático pode variar em função da rugosidade e absorção da superfície, camada do produto depositada em condições atmosféricas, métodos e técnicas de aplicação. Não pintar em dias chuvosos, temperaturas abaixo de 10°C ou acima de 35°C e umidade superior a 80%.

Este produto não possui resistência quando exposto a intempérie.

Evitar expor a superfície revestida a esforços durante 3 semanas após aplicação, pois sua película estará em processo de cura.

Manter o ambiente bem ventilado com portas e janelas abertas durante a aplicação e secagem.



**MÉTODO DE APLICAÇÃO:**

Desempenadeira de aço inox de cantos arredondados.

<b>RECOMENDAÇÃO DE SEGURANÇA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Armazenar o produto em ambientes abrigados, ventilados e com temperatura máxima de 40°C.</li> <li>• 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.</li> <li>• Evite contato com a pele utilizando luvas, óculos, roupas adequadas, cremes protetores etc.</li> <li>• Manter longe do contato de crianças e animais.</li> </ul>
<b>OBSERVAÇÕES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> <li>• Não guardar o produto diluído. Não utilizar lotes diferentes para fazer continuação de pinturas, poderá haver mudança na tonalidade, bem como no acabamento.</li> <li>• 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.</li> <li>• 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.</li> <li>• 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.</li> <li>• 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.</li> <li>• 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.</li> <li>• Não assumimos qualquer responsabilidade quanto a danos materiais e pessoais causados pelo mau uso das informações contidas neste boletim e dos produtos mencionados.</li> </ul>
<b>OUTRAS INFORMAÇÕES</b>	<p>A Ficha de Dados de Segurança deste produto químico perigoso pode ser obtida por meio do site: <b>www.anjo.com.br</b></p> <p><b>TELEFONE DE EMERGÊNCIA:</b> (CIATox/SC) Centro de Informação e Assistência Toxicológica de Santa Catarina <b>0800 643 5252</b> ou <b>(48) 3461-8000</b> ou <b>(48) 3461-8049</b>. Consulte o Boletim Técnico deste produto em nosso site: <b>www.anjo.com.br</b> ou através do <b>SAC</b>.</p>
<b>INDÚSTRIA BRASILEIRA</b> <b>www.anjo.com.br</b>	<p>Fabricado por <b>ANJO QUÍMICA DO BRASIL LTDA.</b> 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

