

<b>Produto</b>	<b>Suvinil Efeito Metalizado</b>	
<b>Descrição</b>	É uma tinta acrílica de acabamento metalizado, possui base prateada, que é tingida no Suvinil Sistema SelfColor. A base sem tingimento pode ser aplicada sobre superfícies massadas ou previamente pintadas com Tinta Látex de Cor Branca, dando às paredes um acabamento de aspecto prateado.	
<b>Indicação</b>	Indicada para a pintura e repintura de superfícies de ambientes internos de gesso, massa corrida, massa acrílica, texturas e sobre látex PVA e acrílico.	
<b>Cores</b>	Conforme catálogo de cores no sistema <b>SelfColor</b> .	
<b>Principal Benefício</b>	Criação dos efeitos: <b>Aço Escovado, Palha, Lunar, Aço Corten, Seda e craqueado</b> .	

**REFERÊNCIAS NORMATIVAS**

CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à <b>ABNT NBR 11702:2010</b>	Tipo	Descrição	Função/Definição
		4.5.3	Tinta Econômica	Pintar superfícies de alvenaria em geral, proporcionando acabamento indicado pelo fabricante.

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

<b>Composição</b>	Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímeros estireno-acrílico, aditivos, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais, glicóis, espessantes, tensoativos, fungicida e bactericida à base de isotiazolonas.
<b>Toxicidade</b>	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site <a href="http://www.suvinil.com.br">www.suvinil.com.br</a>
<b>Embalagens (Sistema SelfColor)</b>	0,810 L
<b>VOC - Compostos Orgânicos Voláteis</b> - (Valor obtido através da <b>Norma Européia</b> DIN EN 11890-1)	24 - 28 g/L
<b>VOC - Compostos Orgânicos Voláteis</b> - (Valor obtido através da <b>Norma Internacional</b> ASTM D 3960-05)	24 - 28 g/L
<b>Sólidos/Massa</b> - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005)	38 - 42 %
<b>Sólidos/Volume</b> - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	30 - 34 %
<b>Densidade</b> - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,12 - 1,16 g/cm <sup>3</sup>
<b>pH</b> - ASTM E70 - Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro	8,0 - 10,0
<b>Prazo de Validade</b> - (embalagem fechada e sem uso)	36 meses

**DADOS DE APLICAÇÃO**

Diluição	Acabamento	Embalagem/ Rendimento (m <sup>2</sup> /demão)	Ambiente	Nº de demãos e Secagem
 Água potável. Massa corrida ou acrílica (ambientes internos não molháveis), texturas, gesso e também sobre látex e acrílicos: 10 a 20%.	 Metalizado	 ¼ Galão (0,800L): até 13 m <sup>2</sup>	 Interiores	 1 a 3 demãos de acordo com o efeito escolhido. Ao toque: 2 horas Entre demãos: 4 horas Final: 24 horas

<b>Ferramentas</b>	 Rolo de lã natural de pelos baixos	 Pincel de cerdas macias
--------------------	--	-----------------------------

**CONDIÇÕES DE ASSEGURIDADE**

Para assegurar a qualidade dos produtos consideramos fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo (fundos, massas, diluentes e acabamentos) de acordo com as instruções contidas na embalagem, Boletim Técnico ou Orientativo Técnico.

**OBSERVAÇÕES**

A tonalidade e o efeito obtido após a aplicação do **Suvinil Efeito Metalizado** dependem de fatores externos como a luminosidade. Devido a características próprias dos pigmentos perolados, a uniformização da última demão deve ser feita de cima para baixo para garantir um melhor acabamento. Proteja batentes, molduras, interruptores e outras superfícies que não deseja pintar com este produto, evitando recortes muito grandes com pincel.

**PRECAUÇÕES**

Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais; Não reutilizar a embalagem; Armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor; Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem; Para manuseio e aplicação recomenda-se usar óculos de segurança, luvas e máscara protetora; Em caso de contato com a pele e olhos, lavar com água potável corrente por 15 min; Em caso de inalação, afastar-se do local; Se ingerido não provocar vômito. Consulte um médico levando esta embalagem; Este produto é destinado para pinturas de edificações não-industriais, siga as recomendações de uso. Caso haja sobra deste produto, pinte outros locais ou faça doação; Esta embalagem destampada e com resíduos secos de produto, é classificada segundo a norma NBR 10.004 como RESÍDUO NÃO PERIGOSO/ NÃO INERTE, devendo ser destinado à reciclagem conforme o tipo de embalagem; Muitas prefeituras disponibilizam áreas para destinação de resíduos da construção Civil. Consulte o departamento responsável pela coleta de lixo em seu município; Para maiores informações consulte a FISPQ - Ficha de Segurança do Produto.

O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso.  
Deverão ser garantidas as condições que previnam o tombamento da embalagem.

Emergências em caso de acidentes no transporte (24 horas) – 08000 192274

Emergências médicas (24 horas) CEATOX (Centro de Assistência Toxicológica) - 08000 148110

Em caso de dúvidas, ou caso surjam outras necessidades de manutenção corretiva, os usuários devem solicitar orientação técnica gratuita por meio do  
**SAC Suvinil – 0800 011 7558**

**BASF S.A. – Divisão Tintas e Vernizes. Av. Ângelo Demarchi, 123 – São Bernardo do Campo – SP – CEP 09844-900**

**Químico Responsável - Célia Bittencourt Guedes Lizardo - CRQ 004228758 – IV / Região**

<b>Revisão: Maio_2018</b>	Autor: Gerenciamento da Qualidade, Segurança & Stewardship / Revisão: Laboratório P&D Alvenaria
---------------------------	---