

<b>Produto</b>	<b>Suvinil Esmalte Premium Sempre Branco</b>		
<b>Descrição</b>	É um produto de fácil aplicação com características de alta resistência às intempéries. Possui ótima secagem e excelente acabamento.		
<b>Indicação</b>	Indicado para proteger superfícies de ambientes internos e externos de madeiras, metais novos e repintura.		
<b>Cores</b>	Branco.		
<b>Principais Benefícios</b>	Não amarela com o tempo <sup>1</sup>		
	Seca em 20 minutos <sup>2</sup> ao toque		
	Fácil de pintar		


**REFERÊNCIAS NORMATIVAS**

CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à <b>ABNT NBR 11702:2010</b>	Tipo	Descrição	Função/Definição
		Esmalte: 4.2.1.1 Conforme NBR 15494.	Esmalte Premium.	Pintar superfícies de metais ferrosos, não ferrosos, madeira, proporcionando acabamento indicado pelo fabricante.

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

<b>Composição</b>	Resina alquídica modificada à base de óleo vegetal semissecativo, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas minerais inertes (no Esmalte Acetinado e Fosco), hidrocarbonetos alifáticos e secantes organometálicos, butanona-oxima, querosene (petróleo), destilados (petróleo) leves tratados com hidrogênio, 1,2,4-trimetilbenzeno, mesitileno, solvente de nafta (petróleo) aromática leve; nafta de baixo ponto de ebulição, xileno.
<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 (Cores prontas)</b>	0,9 L, 3,6 L
<b>VOC - Compostos Orgânicos Voláteis</b> - (Valor obtido através da <b>Norma Européia</b> DIN EN 11890-1)	430,0 - 573,0g/L
<b>VOC - Compostos Orgânicos Voláteis</b> - (Valor obtido através da <b>Norma Internacional</b> ASTM D 3960-05)	430,0 - 573,0g/L
<b>Sólidos/Peso</b> - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	48 - 54 %
<b>Sólidos/Volume</b> - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	26,40 - 44,17 %
<b>Densidade</b> - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,040 - 1,262 g/cm3
<b>Prazo de Validade</b> - (embalagem fechada e sem uso)	48 meses

**DADOS DE APLICAÇÃO**

Diluição	Acabamento	Embalagem/ Rendimento (m <sup>2</sup> /demão)	Ambiente	Nº de demãos e Secagem
 Suvinil Aguarrás. 20 a 30 % em todas as demãos. Para aplicação com pistola diluir 30%, pressão entre 2,2 e 2,8 Kgf/cm <sup>2</sup> ou 30 a 35 lbs/pol <sup>2</sup> .	 Brilhante, Fosco e Acetinado	 Galão (3,6 L): até 65 m <sup>2</sup> ¼ Galão (0,9 L): até 16 m <sup>2</sup>	 Exteriores e Interiores: Brilhante e Acetinado Interiores: Fosco	 2 a 3 demãos. Entre demãos: 2 horas Ao toque: 20 minutos Final: 4 horas.
<b>Ferramentas</b>	Rolo de espuma	Pincel de cerdas macias	Pistola	

**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**

**Termo de Garantia:** A Suvinil Esmalte Sempre Branco foi feita para dar proteção e durabilidade para madeiras e metais. Aplicando a Suvinil Esmalte Sempre Branco de acordo com todas as instruções da embalagem, a Suvinil garante 10 anos (dentro das condições naturais de clima e desde que nossas instruções sejam seguidas). Com o passar do tempo, ela pode perder um pouco do brilho, mas isso não compromete sua performance e garantia. Quando for usar a garantia Suvinil, não esqueça: você precisa ter seguido todas as instruções de uso e aplicação do produto, além de ter a nota fiscal de compra em mãos. Nossa garantia não se aplica nos casos de culpa exclusiva do consumidor ou de terceiro e também não assegura sua proteção quando a rachadura do esmalte acontecer porque a superfície contraiu ou dilatou ou ainda a aplicação de esmaltes de outros fabricantes, uma vez que sua composição e desempenho sobre Suvinil Esmalte Sempre Branco são desconhecidos pela Suvinil.

- Em comparação a esmaltes formulados com resina alquídica à base de óleo vegetal semissecativo (Suvinil Esmalte Cor & Proteção).
- Atenção: a secagem em 20 minutos é obtida em condições adequadas de temperatura, próxima de 25° C e umidade relativa do ar em torno de 70%.

**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; No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue Enxaguando; 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 – 08000117558**

**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**

Revisão: Maio\_2018

Autor: Gerenciamento da Qualidade, Segurança & Stewardship / Revisão: Laboratório P&D Madeiras & Metais.