

Produto	Suvinil Óleo & Brilho (TINTA ÓLEO)	
Descrição	É um produto de fácil aplicação, boa resistência a intempéries, bom alastramento e boa aderência.	
Indicação	Indicado para a pintura de superfícies externas e internas de madeira, ferro alumínio e galvanizados.	
Cores	De acordo com catálogo de cores vigente.	
Principais Benefícios	Sua superfície com alto brilho*	



REFERÊNCIAS NORMATIVAS					
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Linha	Descrição	Função/Definição
		4.2.1.3	Tinta brilhante à base de solvente com secagem oxidativa Standard.	Tinta a Óleo	Pintar superfícies de metais ferrosos, não ferrosos, madeira, proporcionando acabamento indicado pelo fabricante.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Composição	Resina alquídica à base de óleo vegetal semi-secativo, pigmentos orgânicos e inorgânicos, secantes organo-metálicos, butanona-oxima, xileno, aguarrás, nafta, pesada hidrogenodessulf, bis(2-etil-hexanoato) de cobalto
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site www.suvinil.com.br
Embalagens (Cores prontas)	0,9 L, 3,6 L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Européia DIN EN 11890-1)	330 - 372 g/L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Internacional ASTM D 3960-05)	330 - 372 g/L
Sólidos/Peso - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	30 - 40 %
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	22 - 35 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	0,92 - 1,06 g/cm ³
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)	48 meses

DADOS DE APLICAÇÃO				
Diluição	Acabamento	Embalagem/ Rendimento (m ² /demão)	Ambiente	Nº de demãos e Secagem
 Suvinil Aguarrás Pronto para uso. Se necessário 10%. Para aplicação com pistola diluir 30%, pressão entre 2,2 e 2,8Kg/cm ² ou 30 a 35lbs/pol ² .	 Brilhante	 Galão (3,6 L): até 50 m ² ¼ Galão (0,9 L): até 12 m ²	 Exterior e Interiores	 Madeira e Metais: 2 a 3 demãos Ao toque: 6 a 8 horas Entre demãos: 12 horas Final: 24 horas.
Ferramentas	 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
*Conforme NBR15299.
Esmaltes Sintéticos, quando expostos aos raios ultravioletas, tendem a amarelar (cores claras) e a perder o brilho com o tempo, isto é uma característica natural da tecnologia, porém essas ocorrências não influenciam na resistência ou durabilidade da pintura.

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 - Céliá Bittencourt Guedes Lizardo - CRQ 004228758 – IV / Região

Revisão: Maio_2018	Autor: Gerenciamento da Qualidade, Segurança & Stewardship / Revisão: Laboratório P&D Madeiras & Metais.
--------------------	--