

| | | |
|----------------------------|---|--|
| Produto | Suvinil Fundo Para Galvanizados | |
| Descrição | Protege e proporciona melhor aderência ao esmalte na aplicação sobre superfícies galvanizadas, zincadas ou de alumínio. | |
| Indicação | Indicado para a pintura de superfícies internas e externa de chapa galvanizada, zincada e alumínio e também para a repintura destas mesmas superfícies, onde houver remoção de pintura. | |
| Cores | Branco. | |
| | Você pinta, e a pintura não descasca. | |
| Principal Benefício | Pélicula com alta aderência em galvanizados e alumínio. | |


REFERÊNCIAS NORMATIVAS

| CLASSIFICAÇÃO | Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010 | Tipo | Descrição | Função/Definição |
|---------------|---|---------|--|---|
| | | 4.1.1.1 | Fundo para aderência em metais não ferrosos. | Promover aderência dos acabamentos sobre metais não-ferrosos. |

Composição Resina alquídica à base de óleo vegetal semissecativo, pigmentos inorgânicos, cargas minerais inertes, hidrocarbonetos alifáticos, secantes organometálicos. Não contém metais pesados.

Toxicidade Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site www.suvinil.com.br

| | |
|---|-------------------|
| Embalagens | 0,9 L e 3,6 L |
| VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Européia DIN EN 11890-1) | 335 - 339 g/L |
| VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Internacional ASTM D 3960-05) | 335 - 339 g/L |
| Sólidos/Peso - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca) | 70 - 74 % |
| Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca) | 55 - 59 % |
| Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto) | 1,17 - 1,21 g/cm3 |
| 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. Com pincel e rolo de espuma: 10%. Para aplicação com pistola diluir 30%, pressão entre 2,2 e 2,8Kgf/cm ² ou 30 a 35lbs/pol ² . | Fosco. | Galão (3,6 L): Até 60 m ² 1/4 Galão (0,9 L): Até 15 m ² | Exteriores e Interiores | 1 demão Ao toque: 4 horas Final: 24 horas |

| | | | | |
|--------------------|---|------------|-------------|-------------|
| Ferramentas | Rolo de espuma, rolo para tinta epóxi | Pincel | Trincha | 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.

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 – 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. |
|---------------------------|--|