

Produto	Suvinil Construções Acrílico Standard		
Descrição	É uma tinta fosca destinada à construção civil de fácil aplicação, secagem rápida, baixo odor e proporciona um finíssimo acabamento fosco.		
Indicação	Indicado para pintura de superfícies internas e externas de reboco, massa acrílica, texturas, concreto, fibrocimento e internas de massa corrida e gesso devidamente preparadas. Pode ser aplicado com equipamento airless*.		
Cor	Branco		
Principais Benefícios	Rende até 380 m² por demão*. Alta cobertura e durabilidade.		

REFERÊNCIAS NORMATIVAS

CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição	Função/Definição
		4.5.2	Látex Standard.	Pintar superfícies de alvenaria em geral, proporcionando acabamento indicado pelo fabricante.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímero estireno-acrílico, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes, glicóis e diuron.
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site www.suvinil.com.br
Embalagens (Cores prontas)	Lata 18 L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Européia DIN EN 11890-1)	8,70 - 10,70 g/L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Internacional ASTM D 3960-05)	8,70 - 10,70 g/L
Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005)	50 - 54 %
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	29 - 33 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,40 - 1,44 g/cm ³
pH - ASTM E70 - Standard Test Method for pH of Aqueous Solutions with the Glass Electrode	8,0 - 12,0
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)	36 meses

DADOS DE APLICAÇÃO

Diluição	Acabamento	Embalagem/ Rendimento (m ² /demão)	Ambiente	Nº de demãos e Secagem
 Água potável. Primeira pintura sobre reboco, gesso, drywall, fibrocimento, concreto ou textura: 50-70%. Repintura massa corrida e massa acrílica: 10-30%. Para aplicação com airless dilua com 50 - 70% de água por litro e aplique com pressão entre 1200 e 1400 psi. Use bico com abertura de 0,017" e a velocidade de aplicação entre 9 e 11 m ² /min.	 Fosco	 Lata (18 L): até 380 m ²	 Exteriores e Interiores	 2 a 3 demãos Ao toque: 2 horas Entre demãos: 4 horas Final: 12 horas

Ferramentas


Rolo de lã pelos curtos (9 mm) pincel, trincha ou airless.

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

*De acordo com teste normatizado NBR 14942.

*O rendimento poderá sofrer variações dependendo de fatores externos alheios ao controle do fabricante, tais como: tipo de equipamento airless e/ou bico de aplicação, regulagem do equipamento airless (pressão, velocidade e etc.), experiência do aplicador e preparação e absorção da superfície.

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

Revisão: Abril_2019

Autor: Gerenciamento da Qualidade, Segurança & Stewardship / Revisão: Laboratório P&D Alvenaria