

<b>Produto</b>	<b>Suvinil Texturatto Efeito Granulado (CLÁSSICO)</b>		
<b>Descrição</b>	É um produto que contém em sua formulação, componentes que realçam a textura e a hidrorrepelência, de fácil aplicação, secagem rápida e ótima homogeneidade.		
<b>Indicação</b>	Indicado para texturar superfícies externas e internas de reboco, blocos de concreto, fibrocimento, massa corrida ou acrílica e repintura sobre látex PVA ou acrílico.		
<b>Cores</b>	Conforme catálogo de cores prontas e mais de 1.500 cores no sistema SelfColor.		
<b>Principais Benefícios</b>	Hidrorrepelente. Ótima aderência. Fácil de aplicar.		

REFERÊNCIAS NORMATIVAS			
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição
		4.6.2	Textura de grãos médios
			Função/Definição
			Proporcionar acabamento de efeito em relevo sobre superfícies de alvenaria em geral.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
<b>Composição</b>	Resina a base de dispersão aquosa de copolímero estireno-acrílico, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes e tensoativos etoxilados.
<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>	26 kg
<b>Embalagens (Sistema SelfColor)</b>	26 Kg
<b>VOC - Compostos Orgânicos Voláteis</b> - (Valor obtido através da Norma Européia DIN EN 11890-1)	5 - 10 g/L
<b>VOC - Compostos Orgânicos Voláteis</b> - (Valor obtido através da Norma Internacional ASTM D 3960-05)	5 - 9 g/L
<b>Sólidos/Massa</b> - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005)	28 - 34 %
<b>Sólidos/Volume</b> - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	52 - 59 %
<b>Densidade</b> - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,77 - 1,84 g/cm3
<b>pH</b> - ASTM E70 - Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro	8,5 - 9,5
<b>Prazo de Validade</b> - (embalagem fechada e sem uso)	36 meses

DADOS DE APLICAÇÃO				
<b>Diluição</b>  Água potável. Para selar: adicione 150-500 ml de água por lata. Para texturizar: pronto para uso, se necessário, adicione até 150ml de água por lata.	<b>Acabamento</b>  Textura em relevo	<b>Embalagem/ Rendimento (m²/demão)</b>  Lata (26kg): até 25 m²	<b>Ambiente</b>  Exteriores e Interiores	<b>Nº de demãos e Secagem</b>  Uma demão para selar e uma demão para texturar. Ao toque: 4 horas Entre demãos: 4 horas Final: 24 horas
<b>Ferramentas</b>	 Para aplicar/texturizar: Despenhadeira de aço ou com rolos especiais para textura. Para selar: Rolo de lã, Pincel ou Trincha.			

**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 – 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**