

Produto	Suvinil Sempre Nova	
Descrição	É uma tinta especialmente desenvolvida para proporcionar excelente desempenho em superfícies de alvenaria nas áreas externas. Sua formulação contém nanocompósito, o que permite que a película quando seca adquira caráter hidrofílico, ganhando assim, afinidade com a água facilitando a limpeza nas situações onde ocorrer adesão de sujeira provenientes do ar e da fuligem, proporcionando acabamento sempre limpo.	
Indicação	Especialmente indicada para pintura e repintura de área externa, sobre superfícies de concreto, bloco de concreto fibrocimento, texturas e sobre Suvinil Massa Acrílica.	
Cores	Conforme catálogo de cores prontas e mais de 1.500 cores no sistema SelfColor .	
Principais Benefícios	Choveu? A poeira e a fuligem saem e a tinta fica.	
	Paredes novas por 10 anos*.	
	Protege contra poluição, sol e chuva.	


REFERÊNCIAS NORMATIVAS

CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição	Função/Definição
		4.5.4	Premium	Pintar superfícies de alvenaria em geral, proporcionando acabamento indicado pelo fabricante. Permite fácil limpeza e conserva o aspecto e a integridade do filme da tinta.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	Água, resina 100% acrílica, aditivos, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais, glicóis, espessantes, tensoativos, fungicida e bactericida à base de isotiazolinonas.
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site www.suvinil.com.br
Embalagens (Cores prontas)	3,6 L e 18 L
Embalagens (Sistema SelfColor)	3,2 L, 3,24, 16,2 L e 16,2 L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Européia DIN EN 11890-1)	56,0 - 64,5 g/L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Internacional ASTM D 3960-05)	56,0 - 64,5 g/L
Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005)	43 - 49 %
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	29 - 37 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,18 - 1,29 g/cm3
pH - ASTM E70 - Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro	8,5 - 10,5
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 e repintura: 10-20%. Para aplicação com airless dilua com 50 a 60% 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 m2/min.	 Semiacetinado	 Lata (18 L): até 320 m ² Lata (16,2 L): até 288 m ² Lata (16 L): até 285 m ² Galão (3,6 L): até 64 m ² Galão (3,2 L): até 57 m ² Galão (3,24 L): até 58 m ²	 Exteriores	 2 a 3 demãos Ao toque: 2 horas Entre demãos: 4 horas Final: 12 horas

Ferramentas	 Rolo de lã com pelos médios (22 mm) ou trincha.	 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

***TERMO DE GARANTIA:** O Suvinil Sempre Nova foi feita para dar proteção e durabilidade para as suas paredes externas. Aplicando o Suvinil Sempre Nova de acordo com todas as instruções da embalagem, a Suvinil garante que sua autorremoção de sujeiras vai durar até 10 anos dentro das condições de uso não industrial. Para manter suas propriedades, comentamos efetuar a lavagem das paredes a cada 4-5 anos, aplicando uma mistura de água e água sanitária na proporção 1:1 sobre as paredes e depois de uma hora lave a superfície com água, sem esfregar. A garantia está condicionada à repintura das paredes a cada 8 anos com uma demão de Suvinil Sempre Nova. Quando for usar a garantia Suvinil, não esqueça: você precisa ter seguido toda as instruções de uso e aplicação do produto e 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 contra infiltrações, trincas, deslocamentos, outros problemas da edificação ou ainda a aplicação de tintas de outros fabricantes, uma vez que sua composição e desempenho sobre Suvinil Sempre Nova são desconhecidos pela Suvinil.

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

Revisão: Maio_2018

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