

Produto	SUVINIL FAMÍLIA PROTEGIDA (ACETINADO)	
Descrição	É uma tinta acrílica acetinada de alta performance, que oferece fácil aplicação, baixo respingamento, excelente alastramento, ótima cobertura e resistência às intempéries. A proteção Antibactéria é válida apenas para a pintura de paredes em ambientes internos.	
Indicação	Indicado para pintura e repintura de superfícies internas de reboco, massa acrílica e corrida, texturas, concreto, fibrocimento e gesso.	
Cores	Conforme catálogo de cores prontas e mais de 1.500 cores no sistema SelfColor.	
Principais Benefícios	ANTIBACTÉRIA* Reduz 99% das bactérias nas paredes por 2 anos, protegendo você e sua família.	
	SEM CHEIRO** Você pode voltar à rotina muito mais rápido.	
	LAVÁVEL Sua parede bonita por mais tempo. A sujeira sai, a proteção fica.	



REFERÊNCIAS NORMATIVAS			
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição
		4.8.8	Acabamento para ambientes higiênicos
			Função/Definição
			Proporcionar acabamento protetivo à contaminação por microorganismos em ambientes suscetíveis.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Composição	Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímeros estireno-acrílico, 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)	3,6L e 18L
Embalagens (Sistema SelfColor)	0,81L, 3,24L e 16,2L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Européia DIN EN 11890-1)	17 - 27 g/L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Internacional ASTM D 3960-05)	17 - 27 g/L
Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005)	36 - 45 %
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	21 - 33 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,10 - 1,28 g/cm3
pH - (ASTM E70 - Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro)	8,0 - 11,0
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. Massa corrida ou acrílica: 1º demão: 20% a 30% / demais 10 a 20% / Repintura: 10% a 20%. Reboco, bloco de concreto, gesso, fibrocimento ou concreto: 1º demão: 20% a 30% / demais 10 a 20%. Para aplicação com pistola diluir 30%, pressão entre 2,2 e 2,8 kgf/cm ² ou 30 a 35 lbs/pol ²	 Acetinado	 ¼ Galão (0,81L): até 15 m ² Galão (3,6L): até 66 m ² Galão (3,24L): até 60 m ² Lata (18L): até 330 m ² Lata (16,2L): até 300 m ²	 Exteriores e Interiores	 2 a 3 demãos (com intervalos de 4 horas) Ao toque: 2 horas Final: 12 horas
Ferramentas	 Rolo de lã	 Pincel de cerdas macias	 Trincha 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
*Antibactéria: reduz 99% das bactérias nas paredes por 2 anos conforme testes efetuados pela Dosage Pesquisas Laboratoriais, seguindo a norma JIS Z2801:2000. **Sem cheiro: em até 3 horas após a aplicação segundo pesquisa realizada em que 80% dos consumidores avaliaram a intensidade do cheiro como fraca a sem cheiro.

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
Revisão: Janeiro_2017
Autor: Gerenciamento da Qualidade, Segurança & Stewardship/ Revisão: Laboratório P&D Alvenaria