

Produto	Suvinil Lousa & Cor		
Descrição	Esmalte a base de água de secagem rápida, fácil aplicação, bom alastramento, boa aderência para transformar sua parede em uma lousa na sua cor preferida.		
Indicação	Indicado para embelezar e proteger superfícies internas e externas de madeiras, metais ferrosos, galvanizado, alumínio e PVC.		
Cores	Mais de 300 cores. Utilizar somente após tingimento através do suvinil SelfColor.		
Principais Benefícios	Fácil de pintar.		
	Baixo odor.		


REFERÊNCIAS NORMATIVAS

CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição	Função/Definição
		4.2.2.1	Esmalte Premium	Pintar superfícies de metais ferrosos, não ferrosos, madeira e PVC, proporcionando acabamento indicado pelo fabricante.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	Resina acrílica modificada, pigmentos ativos e inertes, coalescentes, espessantes, microbicidas não metálicos e água, diuron, amônia, solução aquosa.
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site www.suvinil.com.br
Embalagens (Sistema SelfColor)	0,8 L e 3,2 L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Européia DIN EN 11890-1)	108 - 114 g/L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Internacional ASTM D 3960-05)	40 - 46 g/L
Sólidos/Peso - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	30 - 40 %
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	28 - 38 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,030 - 1,040 g/cm ³
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
 Até 10% (água potável). Para aplicação com pistola diluir 30%, pressão entre 2,2 a 2,8 Kgf/cm ² ou 30 a 35 lbs/pol ² .	 Acetinado	 Galão (3,2 L): até 67 m ² ¼ Galão (0,8 L): até 17 m ²	 Exteriores e Interiores	 2 a 3 demãos. *Ao toque 30 minutos Entre demãos: 2 horas Final: 5 horas
Ferramentas	 Pincel	 Rolo de espuma, rolo de lã de carneiro	 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

***Secagem:** o tempo de secagem poderá sofrer variações dependendo de fatores externos alheios ao controle do fabricante, tais como: temperatura e umidade do ambiente e absorção da superfície na qual Suvinil Lousa & Cor será aplicado.

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 irritação ou erupção cutânea: consulte um médico. Evitar respirar as poeiras/ fumos/ gases/ névoas/ vapores/ aerossóis; 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.