

Produto	Suvinil Zarcão		
Descrição	É um fundo anticorrosivo, indicado para proteção de superfícies ferrosas, novas ou com indícios de corrosão em áreas internas e externas.		
Indicação	Produto de fácil aplicação, boa aderência, bom alastramento e ótima homogeneidade que proporciona excelente proteção contra corrosão e oxidação. Sua fórmula proporciona uma ação inibidora contra a corrosão, permitindo uma maior proteção da superfície.		
Cores	Alaranjado.		
	Previne a ferrugem.		
	Aumenta a durabilidade da pintura.		
Principais Benefícios	Tecnologia de alta aderência.		



REFERÊNCIAS NORMATIVAS			
CLASSIFICAÇÃO	Este produto atende à ABNT NBR 11702:2010	Tipo	Descrição
		4.1.1.2	Fundo anticorrosivo
			Função/Definição
			Proteger as superfícies de metais ferrosos contra corrosão.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Composição	Resina à base de óleo vegetal semissecativo, hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos, cargas minerais inertes, pigmentos inorgânicos, secantes organometálicos e pigmentos anticorrosivos isentos de metais pesados.
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site www.suvinil.com.br
Embalagens	0,9 L e 3,6 L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Européia DIN EN 11890-1)	452 - 456 g/L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Internacional ASTM D 3960-05)	452 - 456 g/L
Sólidos/Peso - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	64 - 68 %
Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	39 - 43 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,32 - 1,36 g/cm ³
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)	48 meses

DADOS DE APLICAÇÃO				
Diluição Suvinil Aguarrás. Ferro: 10%. Para aplicação com pistola diluir 30%, pressão entre 2,2 e 2,8Kgf/cm ² ou 30 a 35lbs/pol ² .	Acabamento Fosco.	Embalagem/ Rendimento (m²/demão) Galão (3,6 L): Até 30 m ² 1/4 Galão (0,9 L): Até 8 m ²	Ambiente Exteriores e Interiores	Nº de demãos e Secagem 1 a 2 demãos Ao toque: 4 horas Entre demãos: 12 horas Final: 24 horas.
Ferramentas	Rolo de espuma Pincel Trincha 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.

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 – 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.
---------------------------	--