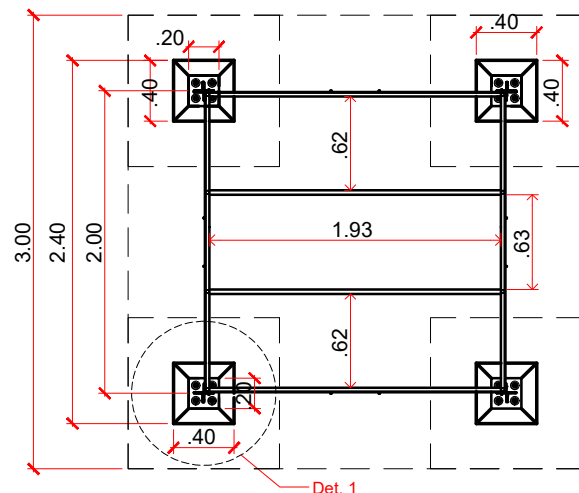
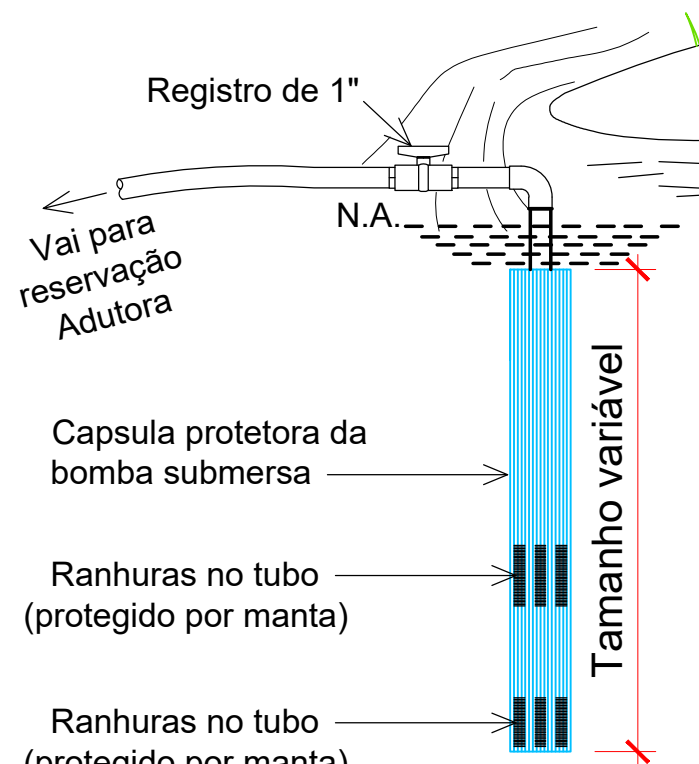


Elevação
Esc: 1:50

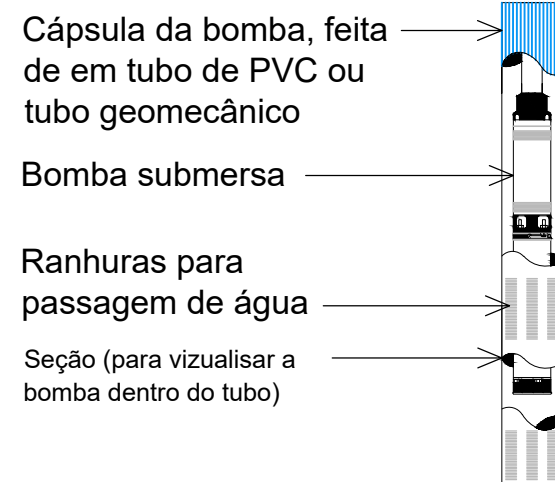


Corte A-A
Esc: 1:50

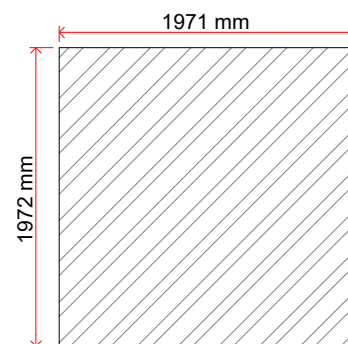
A3= 594x420mm



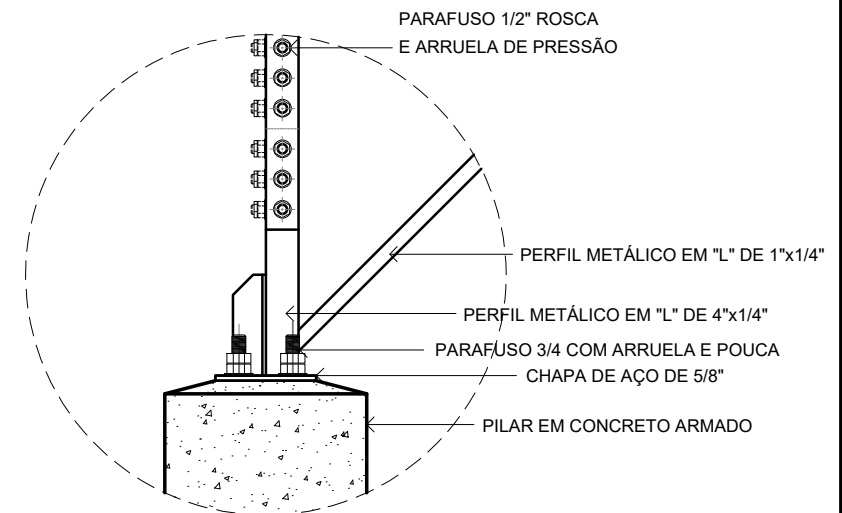
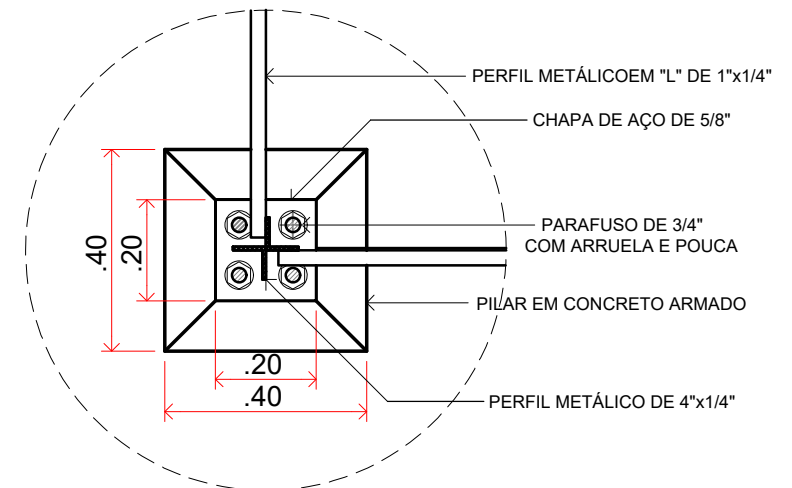
Vista frontal - Captação superficial
Esc: 1/25



Detalhe da cápsula da bomba
Esc: 1/25



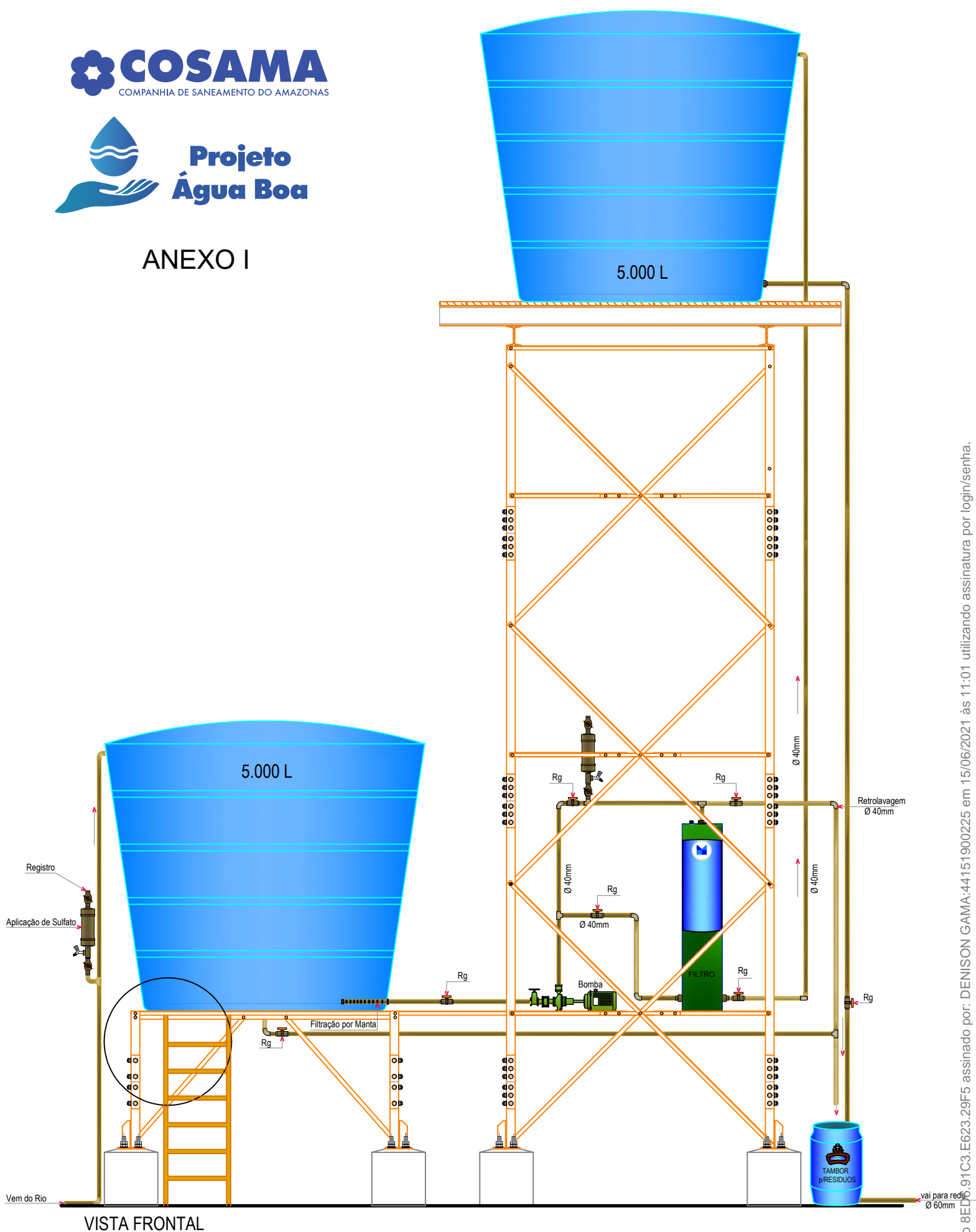
Chapa-base de aço 4mm (para apoio do filtro)
Esc: 1/50

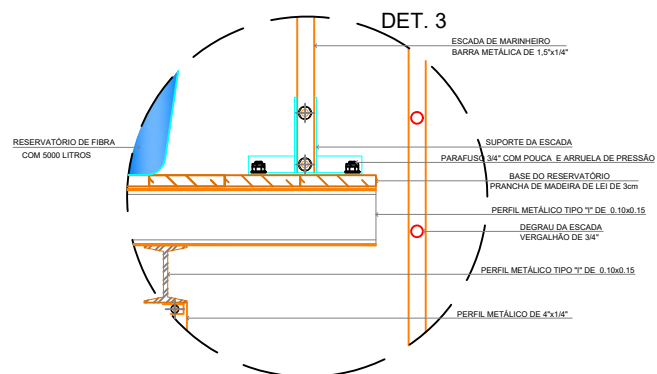


Detalhes dos pilares, parafusos e peças de aço (método construtivo)
Esc: 1/15

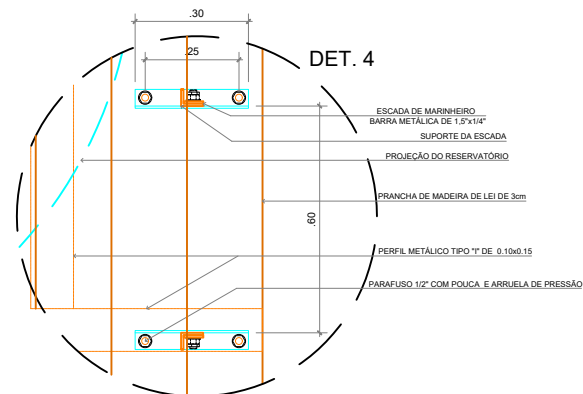


ANEXO I

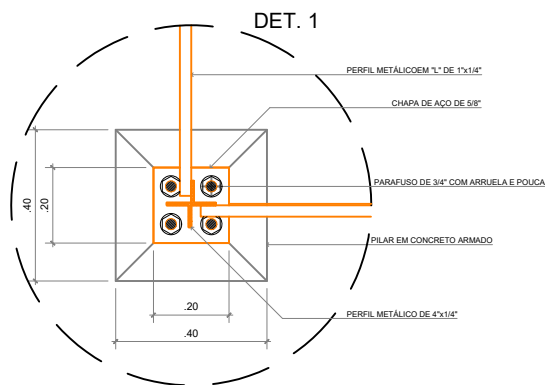




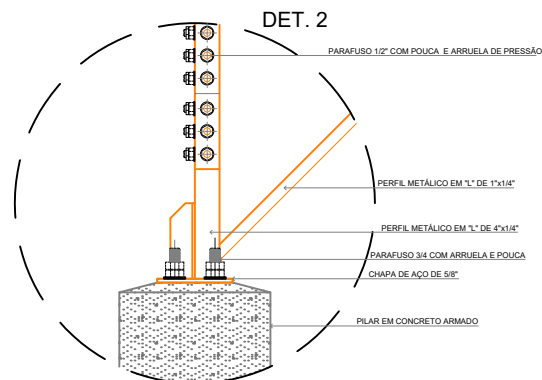
4 DETALHE 3 - PERFIL EM "I" DA BASE DA CAIXA
ESC.: 1:25



4 DETALHE 4 - BASE DA CAIXA
ESC.: 1:25














4 DETALHE 1 - PILAR COM PERFIL (PLANTA)
ESC.: 1:25



5 DETALHE 2 - PILAR COM PERFIL (VISTA)
ESC.: 1:25



ANEXO I

		BOLETIM TÉCNICO		 We create chemistry
Produto		Suvinil Esmalte Multisuperfícies (BANHEIROS & COZINHAS)		
Descrição		É uma tinta epóxi base água monocomponente, que apresenta baixo odor, ação antimoho e é aplicada como uma tinta comum, além de resistir a limpeza do dia a dia oferecendo altíssima durabilidade.		
Indicação		Indicado para embelezar e proteger superfícies internas de azulejo, pastilhas, vidros, madeiras e metais em banheiros, cozinhas, lavanderias e outras.		
Cores		De acordo com catálogo de cores vigente e mais de 1500 cores no leque SelfColor .		
Principais Benefícios		Seca em 30 min. ao toque*		
		Protége do mofo**		
		Limpe sem perder a cor***		
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 e madeira, proporcionando acabamento indicado pelo fabricante.
INFORMAÇÕES TÉCNICAS				
Composição		Água, Resina Acrílica Modificada com funcionalidade epóxi, pigmentos ativos e inertes, coalescentes, espessantes, microbiocidas não metálicos,diuron.		
Toxicidade		Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site www.suvinil.com.br		
Embalagens (Cores prontas)				0,9 L, 3,6 L
Embalagens (Sistema SelfColor)				0,81L e 3,2L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Européia DIN EN 11890-1)				99 - 102 g/L
VOC - Compostos Orgânicos Voláteis - (Valor obtido através da Norma Internacional ASTM D 3960-05)				57 - 66 g/L
Sólidos/Peso - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)				33 - 51 %
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)				1,00 - 1,29 g/cm3
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)				36 meses
DADOS DE APLICAÇÃO				
<div>Diluição  Água Potável Azulejo, pastilhas, vidros, alvenaria, madeiras, MDF, Acrílico, Zincado e metais 10% - Massa acrílica, reboco e concreto novo 30% na primeira demão e 10% nas demais. Para aplicação com pistola diluir 30%, pressão entre 2,2 e 2,8 Kgf/cm² ou 30 a 35 lbs/pol².</div>	<div>Acabamento  Acetinado</div>	<div>Embalagem/ Rendimento (m²/demão)  Galão (3,6 L): até 70 m² Galão (3,2 L): até 63 m² ¼ Galão (0,9 L): até 18 m² ¼ Galão (0,81 L): até 16 m²</div>	<div>Ambiente  Exterior / Interior</div>	<div>Nº de demãos e Secagem  2 a 3 demãos Ao toque: 30 minutos Entre demãos: 3 horas Total: 7 dias.</div>
Ferramentas	<div> Pincel de cerdas macias Rolo de espuma, rolo de lã sintética de pelo baixo (especial para epóxi) Pistola</div>			
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				
*Atenção: A secagem em 30 minutos é obtida em condições adequadas de temperatura e umidade próximo de 25 C e umidade relativa do ar a cerca de 70%.				
**Conforme NBR15987.				
***Limpeza: utilizar pano ou esponja macia com detergente ou sabão neutros. Em seguida, limpar com pano umedecido com água potável. Cores intensas, no acabamento acetinado, em esbranquiçar com o atrito. Atenção: não limpar a superfície com solventes, diluentes, álcool ou produtos químicos no geral. Para obter o máximo de desempenho do produto, não recomendamos a colocação de objetos e/ou contato sobre a superfície pintada durante os 30 primeiros dias após a aplicação do produto. Não recomendamos a aplicação sobre superfícies de borracha, em portas que utilizem guarnição de borracha para vedação e nas áreas internas de boxes em banheiros.				
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: Junho_2018	Autor: Gerenciamento da Qualidade, Segurança & Stewardship / Revisão: Laboratório P&D Madeiras & Metais.			