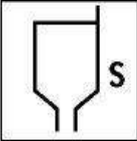


EPOXI POLIAMIDA –BT 03

	Descrição:	Revestimento bicomponente, formulado a base de resina epóxi, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas minerais e sintéticas, hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos e aditivos, combinados com catalisador poliamida, fornecido em 03 (três) componentes. Apresenta baixa solidez a luz e ao intemperismo natural.
	Uso e Aplicações:	Recomendado como acabamento de alta resistência física e química em: Máquinas e equipamentos Estruturas metálicas É sempre recomendado uso do Primer Epóxi como fundo para tais aplicações)
	Diluinte/Catálise:	Catalisar na proporção, por volume, de 4 partes de BT 03, para 1 parte do catalisador ED 0300007 Utilizar TN 06.00.007 na proporção de 10 a 25%, de acordo com equipamento de aplicação.
	Viscosidade à 25°C CF4:	50-80 seg.
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 62 +/- 2% Por volume 43-45%
	Formas de Aplicação:	Rolo de epóxi, Trincha, Pistola convencional ou Airless.
	Rendimento teórico:	38 a 42 m ² /galão/demão com espessura seca de 55 a 65 microns.
	Demão(s) recomendada(s):	01 a 03 demãos, desconsiderando imperfeições do substrato.
	Secagem (25°C)	Ao Toque: 01-02 horas Ao Manuseio: 03-06 horas Total : 24 horas Final: 07 dias
	Instruções Gerais:	Adicionar o componente “B” ED 0300007 sobre o componente “A” (BT 03) na relação de mistura, em volume de 1 X 3, em constante agitação. Após catalisar, aguardar 10 minutos para eliminar o ar. Ajustar viscosidade com TN 06.00.007 de acordo com o equipamento de aplicação. Não preparar quantidades superiores as necessárias para 03 horas de trabalho. Armazenamento de até 24 meses.
	Densidade:	1,195 +/- 0,050 g/cm ³
	Normas de Segurança:	Produto Inflamável, manter embalagem fechada, fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco, seco e ventilado. Não reutilizar embalagens. Evitar inalação dos vapores, não ingerir. Efetuar aplicação em ambiente ventilado, utilizando-se de todos os EPIs como máscara, óculos de segurança, luvas e outros tipos pertinentes ao produto. Produto de uso profissional. A Brasilux Tintas Técnicas Ltda. não se responsabiliza pelo uso e ou manuseio inadequado do produto. Em caso de emergências verificar aFISP do produto no site: http://www.brasilux.com.br/nossos-produtos/fispq .