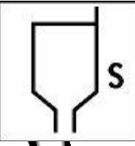
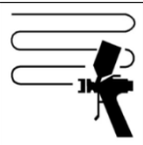


Revisão: 01 – 13/06/2019

**PRIMER EPOXI POLIAMIDA
PR 03...**

	Descrição:	Formulado a base de resina epóxi catalisada, combinada com pigmentos, aditivos e cargas de alta qualidade. Depois de aplicado e seco, apresenta excelente resistência química, física, a abrasão e umidade. Fornecido em 2(dois) componentes.
	Uso e Aplicações:	Indicado como fundo e intermediário para superfícies metálicas ferrosas em geral Para uso exclusivamente interno, não pode ter contato com luz ultravioleta que o faz sofrer processo de calcinação que não altera a resistência química do produto. Não recomendado para aplicações em temperaturas abaixo de 15°C como também em alta umidade. Não recomendado para aplicações em pisos.
	Diluyente/Catálise:	Produto BI COMPONENTE: Endurecedor ED 63.00.132 na proporção de 4x1 Utilizar Diluyente para Epóxi TN 06.00.007 na proporção de 20 a 30%. Vida útil da mistura: 4 horas a 25°C
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 67 +/- 2 % Por volume: 54 +/- 2%
	Formas de Aplicação:	Revolver/Airless (Pressão de 40 a 50 libras), não recomendada aplicação com pincel ou rolo.
	Demão(s) recomendada(s):	Aplicar 01 a 02 demãos com intervalo de 20 a 30 minutos entre passadas. Espessura seca por demão de 40 a 50 microns Intervalo máximo entre demãos de 18 horas, após esse prazo a superfície deverá ser lixada.
	Secagem (25°C)	Ao Toque: 02 horas Ao Manuseio: 08 horas Final: 07 dias
	Instruções Gerais:	Homogeneizar o produto antes da aplicação, adicionar o componente B ED 63.00.132 misturando perfeitamente com a tinta, aguardar 20 minutos (tempo de indução) para adição de solvente e aplicação. A superfície deverá estar seca e isenta de contaminações como, poeira, graxa, óleo, respingos de solda, ferrugem entre outros.
	Rendimento teórico:	10 m ² /litro/demão
	Densidade:	1,4130 +/- 0,020 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 FISPQ do produto no site: http://www.brasilux.com.br/nossos-produtos/fispq .