













PRIMER EPOXI POLIAMIDA PLUS PR 33... (conforme cores)

	Descrição:	Primer Epóxi catalisado com poliamida, combinado com pigmentos e cargas especiais de alta qualidade.	
	Uso e Aplicações:	Indicado como tinta de fundo anticorrosivo e tinta de pintura intermediária para proteção de superfície ferrosa e a maioria dos substratos encontrados em maquinários em geral, incluindo chapas nuas, ferro fundido, alumínio galvanizado. Quando exposto em ambientes externos não possui boa retenção de cor e brilho decorrente de processo natural de calcinação ao entrar em contato com raios UV, processo que não altera sua resistência química.	
	Diluyente/Catálise:	Diluyente para PU TD 06.00.007 na proporção de 15 a 20% Catálise na proporção de 4x1 com o endurecedor ED 33.00.002	
	Viscosidade a 25°C Ford4:	20 a 25 segundos – viscosidade de aplicação	
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 70 +/- 2%	Por volume: 55 + ou – 2 %.
	Formas de Aplicação:	Revolver, rolo ou trincha para pequenas áreas	
	Demão(s) recomendada(s):	01 a 02 demãos com intervalo entre demão de mínimo 12 horas, máximo de 24 horas Após esse tempo será necessário efetuar lixamento. Espessura seca de 50 microns	
	Secagem (25°C)	Ao Manuseio: Final:	04 a 06 horas 07 dias
	Instruções Gerais:	Adicionar o primer na proporção de 4 partes de primer para 1 parte de endurecedor, em constante agitação, ajustando a viscosidade com TD 06.00.007 em função do equipamento de aplicação. Não preparar quantidades maiores que as necessárias para 4 horas de trabalho. A superfície a ser pintada deverá estar seca e isenta de contaminantes , como, poeira, graxa, óleo, respingos de solda, ferrugem, etc.	
	Rendimento teórico:	10 m ² /litro/demão	
	Densidade:	1,485 +/- 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 .	