


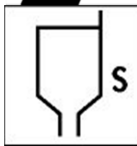


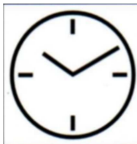







SHOP PRIMER – EPÓXI ISOCIANATO
SP 15...(conforme cores)

	Descrição:	Produto formulado à base de resinas epóxi e isocianato em combinação com pigmentos especiais de alta qualidade, fornecido em dois componentes, proporcionando um acabamento com ótima resistência química à (álcalis, solventes alifáticos, aromáticos, derivados de petróleo, etc..) e física (aderência, dureza, flexibilidade e resistência à abrasão).
	Uso e Aplicações:	Indicado como promotor de aderência para metais não ferrosos como, alumínio, galvanizado, cobre etc. Devido sua grande resistência química, é também indicado para ambientes altamente úmidos e orla marítima..
	Diluyente/Catálise:	Catalisar na relação de 4x1 com o CT 28.50.308 Utilizar TD 0.600.064 na proporção de 20 e 30%
	Viscosidade à 25°C CF4:	16 a 25 seg.
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 48 +/- 2 % Por volume: 28 +/- 2%
	Formas de Aplicação:	Revolver (Pressão de 40 a 50 libras)
	Demão(s) recomendada(s):	Aplicar 01 a 02 demãos com intervalo de 40 a 60 minutos entre passadas. Espessura seca por demão de 15 a 20 microns
	Secagem (25°C)	Ao Toque: 10 min Ao Manuseio: 01 a 02 Horas Final: 07 Dias
	Instruções Gerais:	Adicionar o Componente “B” CT 28.50.308 sobre o Componente “A” na relação de mistura em volume acima, em constante agitação. Acertar a viscosidade de aplicação com diluyente para Shop Primer TD 06.00.064 em função do equipamento de aplicação e iniciar a pintura. Não preparar quantidades maiores que as necessárias para 04 (QUATRO) horas de trabalho, pois o “Pot-Life” da Mistura é de 04 a 06 horas. Quanto mais alta for a temperatura menor é o pot life
	Rendimento teórico:	30 a 36 m ² /galão/demão
	Densidade:	0,975 +/- 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 .