


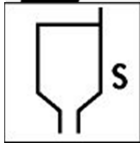

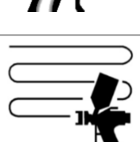








## PRIMER SINTÉTICO EXTRA RÁPIDO PM 01...(conforme cores)

	Descrição:	Composto de resinas alquídicas especiais combinadas com pigmentos e cargas de alta qualidade, de excelente aderência às superfícies, rápida secagem, fácil aplicação e resistências as intempéries
	Uso e Aplicações:	Recomendado como fundo sobre superfície de madeira e metal, manutenção industrial e estruturas metálicas.
	Diluinte/Catálise:	Utilizar Thinner Acabamento TD 71.00.527 na proporção de 15 a 20%
	Viscosidade à 25°C CF4:	80 a 120seg.
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 62 +/- 2 %                      Por volume: 40 +/- 2%
	Formas de Aplicação:	Revolver (Pressão de 40 a 50 libras) /Airless
	Demão(s) recomendada(s):	Aplicar 01 a 02 demãos com intervalo de 10 a 20 minutos entre passadas. Espessura seca por demão de 30 a 40 microns
	Secagem (25°C)	Ao Toque: 01 a 02 horas Ao Manuseio: 04 a 06 horas Final: 24 horas
	Instruções Gerais:	Homogeneizar o produto antes da aplicação, que deverá ser feita em superfícies secas e isentas de agentes contaminantes como, poeira, graxa, óleo, respingos de solda, ferrugem entre outros. Ajusta a viscosidade com o TD 71.00.527 de acordo com o equipamento de aplicação.
	Rendimento teórico:	40 a 45 m <sup>2</sup> /galão/demão
	Densidade:	1,250 +/- 0,020 g/cm <sup>3</sup>
	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: <a href="http://www.brasilux.com.br/nossos-produtos/fispq">http://www.brasilux.com.br/nossos-produtos/fispq</a> .