

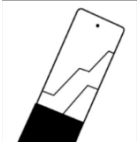
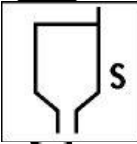










**VERNIZ ACRÍLICO MONO COMPONENTE  
VN 15.00.528**

	Descrição:	Produto formulado a base de resina acrílica, aditivos e solventes orgânicos .
	Uso e Aplicações:	Recomendado para aplicações em metais ferrosos, máquinas, ferramentas, equipamentos industriais e objetos em geral. .
	Diluyente/Catálise:	Produto diluído com TN 71.00.527 de 15 a 20% Produto monocomponente.
	Viscosidade à 25°C CF4:	40 a 60 seg.
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 42 +/- 2 %
	Formas de Aplicação:	Revolver (com pressão entre 40 a 50 libras) ou Airless.
	Demão(s) recomendada(s):	2 a 3 demãos com intervalo mínimo de 15 minutos.
	Secagem (25°C)	Ao Toque: 30 a 40 minutos Ao Manuseio: 06 a 08 horas Final: 72 horas
	Instruções Gerais:	Diluir o produto conforme recomendação acima, aplicar 2 a 3 demãos com intervalo entre demãos de, no mínimo, 15 minutos e máximo 12 horas. A superfície a ser aplicado o produto deverá estar seca e isenta de qualquer tipo de contaminante.
	Densidade:	0,960 +/- 0,020 g/cm <sup>3</sup>
	Rendimento:	9 a 10 m <sup>2</sup> /litro/demão, com espessura de 30 a 40 microns.
	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> .