

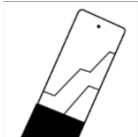
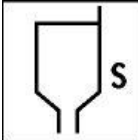

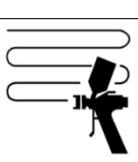








VERNIZ SINTÉTICO ULTRA RÁPIDO

VN 09.00.019

	Descrição:	Formulado a base de resinas alquídicas especiais, aditivos, solventes aromáticos e alifáticos isentos de benzeno, proporcionando excelente brilho e boa resistências às intempéries
	Uso e Aplicações:	Recomendado para interiores com acabamentos transparentes de aspecto brilhantes, sobre superfícies de madeiras, usado especialmente em indústrias moveleiras, urnas funerárias, aplicações imobiliárias em geral, e ferro
	Diluyente/Catálise:	Utilizar Thinner Acabamento TN 71.00.527 ou TN 06.00.003 na proporção de 15 a 20%
	Viscosidade à 25°C CF4:	50 a 60 seg.
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 40 +/- 2%
	Formas de Aplicação:	Revolver (Pressão de 40 a 50 libras) ou Airless
	Demão(s) recomendada(s):	Aplicar 01 a 02 demãos com intervalo de 20 a 30 minutos entre passadas. Espessura seca por demão de 25 a 30 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. Ajustar a viscosidade com o TN 71.00.527 ou TN 06.00.003, de acordo com o equipamento de aplicação.
	Rendimento teórico:	25 a 30 m ² /galão/demão
	Densidade:	0,900 +/- 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 .