

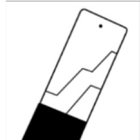
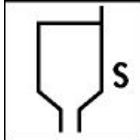










Revisão: 01 – 07/02/2020

**LACA NITROCELULOSE  
BT/SB/AC/SF/FO 04... (conforme cores)**

	Descrição:	Produto formulado a base de nitrocelulose combinada com resinas especiais, plastificantes, pigmentos orgânicos e inorgânicos de alta qualidade, agente fosqueante, solventes aromáticos, acetatos, glicóis e álcoois. Proporciona ótima aderência às superfícies, bom brilho, fácil aplicação, rápida secagem, ótima flexibilidade e resistências as intempéries.
	Uso e Aplicações:	Seu uso é recomendado para acabamentos em ambientes internos e externos, sobre superfícies de madeiras e metais ferrosos, em repintura automotiva, indústrias moveleiras, auto peças e pinturas industriais em geral.
	Diluyente/Catálise:	Utilizar Thinner Acabamento TN 71.00.628 ou TN 06.00.000, na proporção de 80 a 100%
	Viscosidade à 25°C CF4:	80 a 120 seg.
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 45 +/- 2 %                      Por volume: 35 +/- 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 minutos entre passadas. Espessura seca por demão de 25 a 30 microns
	Secagem (25°C)	Ao Toque: 10 a 20 minutos Ao Manuseio: 01 a 02 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 TN 71.00.628 ou TN 06.00.000 de acordo com o equipamento de aplicação.
	Rendimento teórico:	30 a 40 m <sup>2</sup> /galão/demão
	Densidade:	0,960 a 1,060 + / - 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> .