

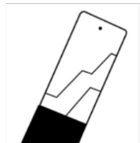
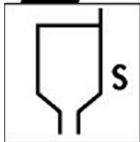

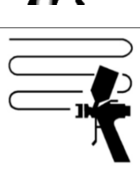
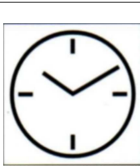







## ESMALTE MARTELADO

### BT 11...(conforme cores)

|                                                                                     |                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    | Descrição:               | Produto formulado a base de resinas alquídicas selecionadas em combinação com pigmentos especiais e alumínio de alta qualidade. De rápida secagem, ótima aderência, dureza, resistência ao intemperismo.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|    | Uso e Aplicações:        | O aspecto em relevo da película possibilita a correção de pequenas irregularidades ou defeitos de fabricação de madeiras e metais ferrosos, usados em manutenção industrial em geral, fabricas de motores, balanças, moveis de aço, maquinas, implementos agrícolas, eletrodomésticos, etc..                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|    | Diluyente/Catálise:      | Produto pronto para uso, sua diluição pode prejudicar a textura de acabamento, deixando o produto sem efeito martelado.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|    | Viscosidade à 25°C CF4:  | 40 a 50 seg.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|   | Teor de Sólidos:         | Por Peso: 45 +/- 2 %                      Por volume: 38 +/- 2%                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|  | Formas de Aplicação:     | Revolver ou Airless                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|  | Demão(s) recomendada(s): | Aplicar 01 com resultado de espessura seca de 35 a 45 microns                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|  | Secagem (25°C)           | Ao Toque:     15 a 30 minutos<br>Ao Manuseio: 02 a 03 horas<br>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.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|  | Rendimento teórico:      | 25 a 30 m <sup>2</sup> /galão/demão                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|  | Densidade:               | 0,980 +/- 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> . |