

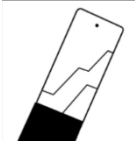
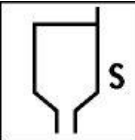



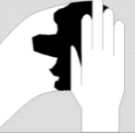




## GALVALUMI – FUNDO ACABAMENTO

### GL 01...(conforme cores)

	Descrição:	Produto formulado a base de resinas alquídicas especiais em combinação com pigmentos e cargas de alta qualidade, proporcionando excelente aderência às superfícies ferrosas, não ferrosas como zínco e galvanizados, de rápida secagem, fácil aplicação e resistente as intempéries.
	Uso e Aplicações:	Indicado como fundo e acabamento acetinado, em superfícies metálicas ferrosas e não ferrosas (galvanizado) internas ou exposta ao intemperismo.
	Diluyente/Catálise:	Utilizar Thinner Acabamento TN 71.00.527 ou Aguarrás AG 10.00.100 Para aplicação a revolver: 10 a 20% Para aplicação a pincel: 05 a 10%
	Viscosidade à 25°C KREBS STORNER-KU:	80 a 120 U.K.
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 60 +/- 2 %                      Por volume: 43 +/- 2%
	Formas de Aplicação:	Revolver (Pressão de 30 a 50 libras) /Pincel
	Demão(s) recomendada(s):	Aplicar 01 a 02 demãos com intervalo de 30 minutos entre passadas. Espessura seca por demão de 30 a 40 microns
	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 71.00.527 ou AG 10.00,100 de acordo com o equipamento de aplicação.
	Rendimento teórico:	30 a 40 m <sup>2</sup> /galão/demão
	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> .