


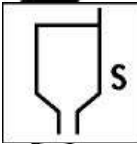







SOLDA A FRIO

SC 87.06.353 – Componente A / ED 63.00.353 – Componente B

	Descrição:	Adesivo usinável a base de epóxi poliamida pigmentado com cargas e pigmentos metálicos anti corrosivos. livre de solventes(V.O.C FREE),
	Uso e Aplicações:	Indicado para reparos a frio em superfícies metálicas, ferro fundido, ligas metálicas (testar antes) e latarias em geral, fibras de vidro
	Diluyente/Catálise:	Catalisado na proporção por volume de 1 parte do componente A para 1 parte do componente B (1x1)
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 100%
	Formas de Aplicação:	Espátula de silicone, metálica ou de poliuretano.
	Instruções Gerais:	<p><u>PREPARO DE SUPERFÍCIE:</u> As superfícies deverão estar secas e limpas, isentas de pó, oleosidades, graxas e partículas soltas. Superfícies como plásticos, pedras, cerâmicas deverão ser lixados. É permitido um ligeiro lixamento com lixa 320</p> <p><u>MODO DE PREPARO DO PRODUTO:</u> Misturar o componente A com o componente B na proporção por volume de 1x1, efetuando perfeita homogeneização com auxílio de espátula, resultando em uma massa uniforme. Após a mistura, o produto deve ser consumido por completo em até 1 hora</p> <p><u>APLICAÇÃO:</u> Aplicar o adesivo alternando camadas de adesivo com o auxílio de espátula. A secagem do adesivo à temperatura ambiente se dá após 4 horas e a cura total 24 horas Para a pintura e repintura recomendamos que seja feita a secagem ao ar sem que o processo seja submetido a temperaturas para acelerar.</p>
	Rendimento teórico:	Depois de misturado componente A + componente B, Aproximadamente= 1,890 kg/m ² /mm
	Densidade:	2,250 a 2,300 g/cm ³
	Normas de Segurança:	Manter embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais Armazenar em local coberto e seco. Não reutilizar embalagens. Evitar inalação, não ingerir. Efetuar aplicação 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 .