


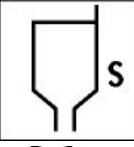










FUNDO PU AROMÁTICO (MOVELEIRO)

FD 27...

	Descrição:	Fórmula a base de resina poliuretânica, agente facilitador de lixamento, solventes e aditivos, proporcionando à superfície, base de alta resistência química e física.
	Uso e Aplicações:	Para aplicações em substratos de madeira em geral onde se deseja obter acabamento com poros fechados com grande poder de nivelamento, de acordo com o tipo de fundo.
	Diluyente/Catálise:	Diluyente para PU TD 06.00.032 ou TD 06.00.107 na proporção de 10 a 20% Utilizar catalisadores e relação de catálise conforme indicação na etiqueta do produto: (CT 28.50.315 ou CT 28.50.005, na proporção de 1x1 ou 2x1, de acordo com o produto)
	Viscosidade a 25°C CF8:	30 a 40 segundos
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 50 -55%
	Formas de Aplicação:	Revolver convencional ou Airless com pressão de 40 a 50 libras
	Demão(s) recomendada(s):	01 a 04 demãos de acordo com a madeira e o acabamento desejado.
	Secagem (25°C)	Lixamento: 1 a 2 horas, conforme temperatura ambiente.
	Instruções Gerais:	A superfície deverá estar seca e isenta de contaminantes. Adicionar o componente A sobre o componente B conforme indicação na etiqueta do produto, acertando a viscosidade de acordo com o veículo de aplicação. Preparar apenas quantidade para uso em até 3 horas, vida útil da mistura: 3 horas
	Rendimento teórico:	05 a 06 m ² /litro/demão
	Densidade:	1,000 +/- 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 .