

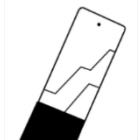
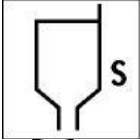

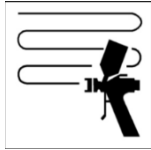






Revisão: 01 – 13/08/2020

DEMARCAÇÃO VIÁRIA
DM 15...(conforme cores) DER 3.09

	Descrição:	Produto formulado a base de resina acrílica para demarcação viária horizontal, em combinação com pigmentos e cargas minerais. Atende norma ABNT 11.862. Disponível nas cores amarela, branca, azul, cinza, vermelha, verde e preta (V.O.C. : 440 a 482 g/l)
	Uso e Aplicações:	Recomendado para pinturas de pavimentação, sinalização de vias, rodovias, estacionamentos entre outros tipos de demarcação viária horizontal. (refletivo com o uso do Agregado refletivo microesferas 2901)
	Diluinte/Catálise:	Utilizar TN 71.00.527 ou TN 06.00.224 na proporção de 15 a 20%
	Viscosidade à UK	80 - 95
	Teor de Sólidos:	Por Peso: 67 +/- 2 % Por volume: 44 +/- 2%
	Formas de Aplicação:	Revolver (Pressão de 30 a 50 libras), Airless, Trincha, Pincel ou máquinas e equipamentos automáticos (apropriados de acordo com a ABNT NBR 15405)
	Demão(s) recomendada(s):	Demão única, dependendo do equipamento de pintura utilizado, desconsiderando imperfeições do substrato. De acordo com a ABNT NBR 15405
	Secagem (25°C)	Ao Toque: 20 - 30 min Ao Manuseio: 02 a 04 Horas Final: 24 horas
	Instruções Gerais:	Misturar com agitação constante até perfeita homogeneização, diluindo de acordo com o equipamento de pintura utilizado. A superfície a ser pintada deverá estar seca e isenta de contaminantes, como, poeira, graxa, óleo.
	Rendimento teórico:	4m ² /litro/demão à espessura seca de 100 microns 0,7 m ² /litro/demão à espessura seca de 0,6 mm
	Densidade:	1,35 +/- 0,050 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 .

Revisão: 01 – 13/08/2020

INFORMAÇÕES ADICIONAIS: Retro refletividade

a) Tintas

A taxa de aplicação varia de 0,4 l/m² a 0,6 l/m², não sendo admitidas taxas inferiores ao limite mínimo especificado. Para faixa com 0,10m de largura, 1 litro de tinta deve ser suficiente para pintar entre 25,0m e 16,7m de faixa, dependendo da espessura da película.

b) Microesfera "premix"

A taxa de diluição, no reservatório da máquina de demarcação, é de 200g/l a 250g/l. Para uma espessura da película de tinta de 0,4mm, a quantidade aplicada varia, portanto, de 80g/m² a 100g/m², e, para uma espessura de 0,6mm, de 120g/m² a 150g/m².

c) Microesfera "drop-on"- **Agregado refletivo microesferas 2901**

A taxa de aplicação é de 160 a 200 g/litro, para película de espessura de 0,4mm, é de 300 a 400 g/litro, para película de espessura de 0,6mm, admitindo-se uma variação de mais ou menos 10%.