



ROAD MARKING PAINT

Tinta acrílica de marcação

ROAD MARKING PAINT é uma tinta de marcação de tecnologia moderna e inovadora, de baixa toxicidade, anti-derrapante, de grande cobertura, resistência e durabilidade.

Composição:

ROAD MARKING PAINT é uma combinação de resinas acrílicas especiais, solventes aceleradores de secagem, titânio, micro esferas vitrificadas, sílicas seleccionadas, conservantes e estabilizantes.

Características:

Aspecto: Líquido, pastoso

Cor: Branco / Amarelo

Brilho: Acetinado

Teor em Sólidos: 70 / 75 % em peso

Densidade a 22 ° C: 1,500 Kgs/dm³ ± 50 gramas

Rendimento: ± 5m² / litro (1,5Kg.)

Propriedades:

ROAD MARKING PAINT é uma tinta de marcação, acrílica de apenas um componente, de secagem rápida, de baixa toxicidade, com cheiro moderado, anti-derrapante, de grande resistência e durabilidade, com brilho acetinado que aumenta de intensidade quando molhada.

ROAD MARKING PAINT tem elevada tixotropia, adere perfeitamente a todos os tipos de pisos de alcatrão, cimento ou outros.

ROAD MARKING PAINT é altamente resistente à abrasão, aos poluentes químicos e à intempérie. As suas micro esferas vitrificadas melhoram a retro flexão da luz, ajudando a Prevenção Rodoviária.

Campo de Aplicação:

ROAD MARKING PAINT, destina-se à marcação de todos os tipos de vias concebidas em alcatrão ou outros betuminosos, cimento, pedra, etc., pintura de passadeiras de peões, marcações e delimitações de pisos industriais, parques de estacionamento. Etc.



Modo de emprego:

ROAD MARKING PAINT deve aplicar-se sem diluição e numa só demão, com rolo de pêlo curto, trincha, ou máquina específica de marcação de vias.

Para aplicação por pistola de pressão de ar, deverá ser utilizado um diluente especial, próprio para esta tinta. Neste caso aconselha-se uma diluição que poderá ir até 50%. Deverá ser aplicado com pistola que tenha um bico de saída superior a 0,20 mm, em pisos ásperos ou vias, isentos de gorduras, poeiras ou humidade.

A sua secagem é bastante rápida, cerca de doze minutos ao toque, podendo variar consoante o local de aplicação, o tempo a forma ou a quantidade aplicada, atingindo-se a sua secagem em profundidade ao fim de duas horas. Quando necessário, e para aumentar o poder de retro flexão, poderemos fornecer separadamente as micro esferas vitrificadas, que poderão ser espalhadas sobre a película húmida, logo após a aplicação da tinta. Recomenda-se a utilização de cerca de 0,5 Kg de micro esferas por cada 1,5 Kg. de tinta.

Para uma utilização correcta e de alta performance, recomenda-se uma mistura cuidada e intensa da tinta através de misturadora eléctrica (berbequim), antes da sua aplicação, para dispersar todas as cargas, (micro esferas e sílicas) que têm tendência para se depositar no fundo da embalagem.

Armazenagem:

ROAD MARKING PAINT não necessita de cuidados especiais na sua armazenagem, devendo apenas evitar-se a exposição directa ao sol, devendo permanecer nas embalagens de origem devidamente fechadas.

FABRICADO EM PORTUGAL