

Trinta Tráfego

FICHA TÉCNICARef.^a 1804**Descrição**

Tinta para pavimentos de exterior com secagem rápida baseada em resina acrílica de grande resistência aos raios UV's na retenção de cores.

Para pintura ou marcação de pavimentos em betão ou de estradas, pela sua boa resistência ao tráfego pedonal e à abrasão da circulação de veículos, aos poluentes químicos e à intempérie. Em rodovias poderá ser usada com a incorporação de esferas de vidro com o fim de melhorar a retroflexão da luz.

Utilização

Especialmente desenvolvida para aplicação em pavimentos de betão, onde seja requerida boa resistência ao tráfego pedonal como a veículos. Excelente cobertura e excelente rendimento.

Características

Cor:	Catalogadas / Outras
Aspecto da película seca:	Acetinado/Brilhante
Densidade (25°C):	1,020 - 1,050
Viscosidade (25°C):	95 - 110 KU
Teor em sólidos (peso):	22 ± 2 %
Ponto de inflamação:	> 35° C
Tempo de secagem (20° C):	
Toque	12 Horas
Total	24 Horas

Aplicação

Preparação:	Pintura de Raiz / Repintura A superfície deve estar em boas condições de aplicação, isenta de humidade, poeira, gordura, corrosão ou outros contaminantes. Após preparação prévia das superfícies, aplicar 2 demãos Esmalte Tráfego, sendo sempre aconselhado em pisos mais polidos, a aplicação diluída para promover uma melhor aderência. Para efeitos de retroflexão em marcação de pavimentos deve-se aplicar previamente as esferas de vidro por cerca de 0.5 kg por Litro de tinta, ou então fazendo um espalhamento das esferas de vidro logo após aplicação do esmalte. Aplicar mais uma demão cruzada final. Em casos especiais consulte nossos Serviços Técnicos.
--------------------	---

As informações contidas nesta Ficha Técnica são resultantes dos nossos ensaios e do atual estado de conhecimento do produto, tendo apenas carácter orientador, e sem que implique qualquer garantia do resultado final, uma vez que as condições de aplicação dos produtos estão fora do nosso controlo. Dado que as condições de trabalho em obra poderão ser substancialmente diferentes recomendamos que se procedam a ensaios preliminares. Para esclarecimento de quaisquer dúvidas, consultar os serviços Técnicos da **PAINTBIZ, Lda.**

Trinta Tráfego

FICHA TÉCNICARef.^a 1804

Processo de aplicação:	Trincha, rolo (pêlo curto) ou pistola.
Diluyente de aplicação e lavagem de equipamento:	Diluyente Acrílico
Esquema de aplicação:	
Intervalo entre demãos:	8 a 12 Horas, no mínimo.
Rendimento teórico:	Em condições normais de espessura de película está entre 45 a 50 microns. O rendimento teórico médio será de 6 m ² / Litro por demão, porem o rendimento prático pode variar de acordo com o tipo de aplicação, estado da superfície e gramas/m ² aplicado.
Condições ambientais de aplicação e secagem:	A temperatura da superfície deve estar entre 10 e 23°C e a humidade relativa atmosférica inferior a 80%.

Estabilidade em armazém

Máximo 12 meses mantendo a embalagens de origem, bem fechadas e armazenadas em local coberto bem ventilado e com temperaturas entre 10 e 35° C.

Forma de fornecimento

Embalagens de 1, 5 e 20 Litros

Segurança e ambiente

Consultar a Ficha de Segurança

Evitar o contacto com os olhos e a pele. Utilizar Equipamento de Protecção Individual apropriados.
Em caso de contacto com os olhos ou pele, lavar abundantemente com água. Consultar o médico, de imediato.
Manter fora do alcance das crianças.
Utilizar em locais bem ventilados.
Não deitar os resíduos em esgotos ou cursos de água.

As informações contidas nesta Ficha Técnica são resultantes dos nossos ensaios e do atual estado de conhecimento do produto, tendo apenas carácter orientador, e sem que implique qualquer garantia do resultado final, uma vez que as condições de aplicação dos produtos estão fora do nosso controlo. Dado que as condições de trabalho em obra poderão ser substancialmente diferentes recomendamos que se procedam a ensaios preliminares. Para esclarecimento de quaisquer dúvidas, consultar os serviços Técnicos da **PAINTBIZ, Lda**.