

TINTA SINALIZAÇÃO VIAL 860

Interior - Exterior. Semi Mate

TITAN



Código do produto: 860

Descrição

Tinta especial para a sinalização horizontal de tráfego, conferindo máxima cobertura e resistência à abrasão.

Dados Técnicos

Natureza	Acrílica Modificada
Acabamento	Semi mate
Cor (EN ISO 11664-4)	Branco e gama cores. Coordenadas x, y dentro do polígono definido na UNE EN1871
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	1,23 - 1,41 kg/l segundo cor
Rendimento	7 - 10 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	15 - 60 minutos
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	2 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, Rolo, Pistola e Airless
Diluição	Trincha: 5 - 10 % / Rolo: 5 - 10 % / Pistola: 20-25% / Airless(Dados orientativos): 0 - 5%
Diâmetro Bico	Pistola: 2,5 - 3 mm / Airless (Dados orientativos): 0,021" - 0,028"
Pressão Bico	Pistola: 3 - 4 bar / Airless (Dados orientativos): 175 - 200 bar
Diluyente	Diluyente 872 e 873
Limpeza de Utensílios	Diluyente 872 e 873
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 - + 30 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	26 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	47 - 52 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (i) (600/500) Máx. COVs 500 g/l
Apresentação	20 e 4 l

Variações de temperatura, humidade, espessura, pigmentação ou segundo tipo de suporte, etc., podem causar alterações na secagem, rendimento ou outras propriedades.

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem (especialmente na aplicação com pistola airless).

As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e consistentes.

Não se deve aplicar sobre superfícies quentes pelo sol, pois a rápida evaporação do solvente diminui a aderência da tinta.

Em zonas ou superfícies que o requeiram pode utilizar o **Aditivo Antideslizante**.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Betão e cimento: Deve estar totalmente endurecido (28 dias). Eliminar os restos de material antes de aplicar.

Pedra ou similar: Limpar a fundo com água doce à pressão. Deixar secar e aplicar diretamente

Asfalto: Aplicar diretamente, a sua resistência ao atrito é boa.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Lavar com água doce à pressão, secar, lixar suavemente e eliminar os restos da tinta, aplicar a **Tinta de Sinalizações 860**.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar totalmente e proceder como nas superfícies não preparadas.

Precauções

Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções da embalagem. Para mais informação consultar a Ficha de Segurança.

Armazenar as embalagens bem fechadas protegidas de fontes de calor e temperatura inferiores a zero. Conservação: 36 meses na embalagem original fechada.

Gestão de resíduos: Siga os regulamentos legais locais. Ajude a proteger o meio ambiente, não esvazie os resíduos no esgoto, deposite-os no centro de reciclagem mais próximo. Calcule a quantidade de produto que necessitará para evitar desperdícios e custos extras. Guarde o produto excedente bem armazenado para uma nova utilização.

Data de edição: 2018-12

Qualquer Ficha Técnica fica anulada automaticamente por outra de data posterior ou passados cinco anos da sua edição. Garantimos a qualidade dos nossos produtos mas declinamos qualquer responsabilidade devida a fatores alheios à tinta ou a uma utilização inadequada da mesma. Perante qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos antes da aplicação.

TITAN

860 - TINTA SINALIZAÇÃO VIAL 860

INDUSTRIAS TITAN S.A.U.

España: P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94

Portugal: Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia
Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia
T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764

