

# TITAN PARKINGS

Interior - Exterior. Semi Mate



Código do produto: 03S

## Descrição

Tinta acrílica acetinada especialmente formulada para proteger e decorar pavimentos com tráfego ligeiro de veículos. Possui uma elevada resistência ao desgaste, gorduras, detergentes, etc. Efeito Antipó. Fácil nivelamento.

## Campos de Aplicação

Para pintar pavimentos de cimento, betão e outros materiais em estacionamentos privados, garagens, armazéns, oficinas, etc. Tanto no interior como exterior.

## Dados Técnicos

<b>Natureza</b>	Acrílica modificada
<b>Acabamento</b>	Semi Mate
<b>Cor (EN ISO 11664-4)</b>	Gama cores
<b>Densidade (NP EN ISO 2811-1)</b>	1,15 - 1,22 Kg/l
<b>Rendimento</b>	8 - 9 m <sup>2</sup> /L
<b>Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	1 - 2 horas
<b>Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	4 - 6 horas
<b>Métodos de Aplicação</b>	Trincha, Rolo e Pistola
<b>Diluição</b>	Trincha e Rolo: 0 - 5% / Pistola: 15 - 20 %
<b>Diluyente</b>	Água
<b>Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)</b>	>100 °C
<b>Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)</b>	31,5 - 32,5%
<b>COV (NP EN ISO 11890-2)</b>	2.004/42IIA (i) (140/140) Max COV 138 g/l
<b>Apresentação</b>	15l e 4l.

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

## Certificados

**Resistência à abrasão: Método TABER UNE 48250 (28 dias de secagem a 23°C) / Abrasivo CS10/ Peso 1Kg/500 ciclos:** perda 37,85 mg

**Resistência à abrasão: Método TABER UNE 48250 (28 dias de secagem a 23°C) / Abrasivo CS10/ Peso 1Kg/1000 ciclos:** perda 63,70 mg

## Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem mediante agitação mecânica. As superfícies a pintar devem estar secas, consistentes e limpas de contaminantes tais como óleos, gorduras, gomas de cimento, eflorescências, etc.

Aplicar só quando a temperatura do pavimento seja no mínimo 3°C superior à temperatura do ponto de orvalho.

Será necessário uma cura de 48 horas para obter resistência ao tráfego ligeiro.

#### **SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:**

Cimento ou betão: Deve estar completamente endurecido ( mínimo 28 dias) e seco.

Eliminar as eflorescências ou goma de cimento com água à pressão ou de preferência mediante desbaste ou granalhagem. Se a superfície é muito lisa conferir rugosidade mediante fresagem ou granalhagem, eliminando o pó por aspiração. Aplicar a primeira camada diluída uns 5%. Deixar secar no mínimo 4 horas e acabar com uma segunda camada sem diluir. Assegurar a circulação do ar durante a aplicação e a secagem.

Aplicações efetuadas com humidade relativa inferior a 15 % ou com falta de circulação de ar podem dar como resultado um pavimento com menor brilho.

#### **MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:**

Limpar a fundo todos os resíduos de gordura ou óleo mediante jato de água doce à pressão ou solvente. Abrir poro para favorecer a aderência.

Antes de aplicar **Titan Parkings** retocar com ela as zonas despidas até alcançar o nível de espessura original. Esperar no mínimo 4 horas ( a 23°C) e aplicar duas camadas da tinta, deixando umas 4 horas entre camadas.

#### **MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:**

Quando se tratar de sistemas com má aderência, terá de se eliminar mediante raspagem e/ou escovagem e proceder com 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: 2019-08

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.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona  
(Espanya)  
Teléfono 934 842 500  
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscricp. 210  
N.I.F. B-08218158

