

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

Natureza	Acrílica modificada
Acabamento	Semi Mate
Cor (EN ISO 11664-4)	Gama cores
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	1,17 - 1,20 Kg/l
Rendimento (UNE 48282)	8 - 9 m ² /L
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	1 - 2 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	4 - 6 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, Rolo e Pistola
Diluição	Trincha e Rolo: 0 - 5% / Pistola: 15 - 20 %
Diluyente	Água
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	>100 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	31,5 - 32,5%
COV (NP EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (i) (140/140) Max COV 138 g/l
Apresentação	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.

Preservar as embalagens de temperaturas inferiores a 0°.

Data de edição: 2015-10

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

035 - TITAN PARKINGS

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

