

PROTETOR TITAN PARA MADEIRA

Interior - Exterior



Código do produto: 049

Descrição

Eficaz preparação de duplo efeito para antes de envernizar ou pintar. Reforça a aderência dos vernizes e tintas de acabamento, evitando possíveis esfolamentos ou fissuras e prolongando a sua duração.

Nutre e impermeabiliza a madeira, evitando o seu apodrecimento ao não deixar penetrar a humidade, ao mesmo tempo que a defende de deformações pela ação do tempo.

Elimina a utilização de tratamentos mais complexos, tais como, óleo de linhaça, etc., melhorando o resultado. Alto conteúdo em resinas e óleos.

Campos de Aplicação

Exteriores e interiores. Construções de madeira na cidade, mar ou montanha; portadas, persianas, beiradas, varandas, muros, pórticos, vigas de madeira, embarcações, portas e janelas, etc.

Muito útil na carpintaria mecânica ou no artesanato, assim como, no restauro e aplicação de patines.

Dados Técnicos

Natureza	Oleo-sintética
Cor (EN ISO 11664-4)	Incolor, Nogueira e Mogno
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	0,90 - 0,93 Kg/l
Rendimento (UNE 48282)	Incolor: 12 - 15 m ² /l, Nogueira e Mogno: 15 - 20 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	18 - 24 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	48 horas
Métodos de Aplicação	Trincha e Imersão
Limpeza de Utensílios	Solvente Sintéticos e Oleosos ou Aguarrás Mineral
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	47 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	47 - 49 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (e) (500/400) Max. COV 400 g/l
Apresentação	Incolor: 4 l, 1l, 750ml, 500ml e 375ml., Nogueira e Mogno: 500ml

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. Não diluir.

As superfícies a pintar devem estar limpas, secas, desengorduradas e desoxidadas.

O conteúdo de humidade da madeira não deve superar os 12% em madeira dura e os 15% em madeira macia.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Aplicar uma camada abundante ou duas sucessivas, insistindo nas zonas mais absorventes (juntas, fendas, arestas de tábuas... etc.). Deixar secar a fundo (mínimo 2 dias), antes de aplicar o verniz ou tinta de acabamento.

Madeira resinosa ou tropical: podem impedir a secagem.

Lavar a fundo com **Diluyente TITAN Yate** para eliminar a resina. Aplicar uma primeira camada numa superfície reduzida e observar. Se a exsudação de resina persistir, consultar o Departamento técnico, senão aplicar 1 ou 2 camadas de **Protetor TITAN** e terminar com o verniz ou tinta de acabamento.

Se a madeira está muito queimada pela intempérie, deve lixar-se a fundo antes de aplicar **Protetor Titan**.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Se só está ligeiramente solto ou fissurado, proceder como se segue:

Eliminar com raspador e lixar o verniz solto ou embranquecido. Embeber com **Protetor Titan**, as zonas desprovidas de verniz para uniformizar a tonalidade, insistindo em juntas e fissuras. Obtêm-se melhores resultados lixando os vernizes velhos até matizar.

Aplicar uma camada geral fina. Deixar secar no mínimo 3 dias e terminar com o verniz ou tinta de acabamento.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Se a zona solta é muito extensa, eliminar totalmente e proceder como nas superfícies não envernizadas.

Quando os vernizes velhos são catalisados ou de poliuretano, é imprescindível lixar toda a superfície a fundo, para elimina-los por completo, antes de aplicar **Protetor Titan**.

Precauções

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

Data de edição: 2016-03

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

049 - PROTETOR TITAN PARA MADEIRA

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

