

VERNIZ CORANTE SINTÉTICO TITANLUX

Interior - Exterior. Brillante



Código do produto: 037

Descrição

Verniz Corante sintético de altos sólidos para madeira, lavável, duro e elástico. Formulado com pigmentos transparentes que atuam como filtro ultravioleta melhorando a resistência no exterior.

Campos de Aplicação

Interiores e exteriores. Para colorir, envernizar, enobrecer, restaurar e embelezar todo o tipo de construções de madeira: móveis, portas, armários, etc.

Dados Técnicos

Natureza	Alquídica modificada de altos sólidos
Acabamento	Brillante
Cor (EN ISO 11664-4)	Incoloro y gama colores
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	0,90 - 0,95 Kg/l
Rendimento (UNE 48282)	11 - 15 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	4 - 6 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	18 - 24 horas
Métodos de Aplicação	Brocha, rodillo y pistola
Limpeza de Utensílios	Disolvente Sin Olor o Aguarrrás Mineral
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	40 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	49 - 51 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (e) (500/400) Máx. COV 400 g/l
Apresentação	1l, 750ml, 500ml, 375ml, 250ml e 125 ml

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem e aplicar camadas finas, sobre superfícies bem lisas (lixadas), limpas e secas. Lixar suavemente entre cada camada.

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

Para madeiras resinosas ou tropicais: Consultar o Departamento Técnico.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Lixar a madeira no sentido do veio, limpar a fundo, eliminar resinas ou secreções de resinas e rematar cantos vivos. Quanto mais porosa e absorvente for a madeira, tanto mais sobressaem os veios e a cor será mais intensa ao aplicar o Verniz Corante Titanlux. Se pretender diminuir os contrastes e obter tonalidades mais suaves e uniformes, deve aplicar uma primeira camada de Verniz Corante Incolor. Obtém-se tonalidades mais escuras aplicando outra camada da mesma cor já aplicada.

Em Interiores: Se com a primeira camada se obtiver a tonalidade desejada e se desejar um acabamento mais brilhante, aplicar uma camada de **Verniz Corante Titanlux Incolor**.

Em Exteriores: aplicar uma primeira camada de **Protetor Titan** e terminar com 2-3 camadas de **Verniz Corante Titanlux**. Se com a primeira camada se obtiver a tonalidade desejada, aplicar 1-2 camadas mais de uma cor menos intensa da escolhida, assim obtém maior resistência à intempérie do que se aplicarmos o Verniz Corante Incolor.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Limpar, lixar suavemente e aplicar diretamente **Verniz Corante Titanlux**. Se pretender realçar o veio, deverá eliminar todas as camadas de verniz, mediante lixagem ou escovagem, até chegar à madeira. Em trabalhos de manutenção, para não se obter tonalidades muito mais escuras da desejada, deve-se escolher uma cor da gama do **Verniz Corante Titanlux** menos intensa da desejada.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar os vernizes frágeis ou resinosos e proceder como em superfícies não preparadas.

Precauções

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

Data de edição: 2018-09

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

037 - VERNIZ CORANTE SINTÉTICO TITANLUX

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

