

VERNIZ SINTETICO TITANLUX

Interior - Exterior. Mate



Código do produto: 036

Descrição

Verniz alquídico mate ou cera para madeira, baseado em tecnologia de altos sólidos, de secagem rápida e excelente transparência. Não altera as tonalidades e contrastes do veio da madeira. Elevada elasticidade, resistência aos atritos e às lavagens. Baixo odor.

Campos de Aplicação

Para a decoração de construções em madeira natural ou pintadas.

Interiores: móveis, portas, armários, encostos, etc.

Exteriores protegidos da ação direta da intempérie: tetos de terraços, alpendres, marquises, etc.

Dados Técnicos

Natureza	Alquídica modificada de altos sólidos
Acabamento	Mate o céreo
Cor (EN ISO 11664-4)	Incolor
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	1,02 - 1,05 Kg/l
Rendimento (UNE 48282)	11 - 15 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	3 - 5 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	18 - 24 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, rolo e pistola
Limpeza de Utensílios	Aguarrás Mineral ou Solvente Sem Cheiro
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	41 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	50 - 51 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (e) (500/400) Máx. COV 400 g/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.

As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e preparadas adequadamente.

O conteúdo da humidade da madeira no exterior não deve ultrapassar 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. Preparar previamente com **Verniz Titanlux Sintético Brilhante** e aplicar uma camada de **Verniz Titanlux Sintético Mate**, deixar

secar a fundo, lixar suavemente com lixa muito fina (n.º 360) e dar uma segunda camada final.

Aspecto Cera Polida: Uma vez seco o **Verniz Titanlux Sintético Mate** (2-3 dias) pode obter-se o aspeto encerado esfregando suavemente com um esfregão de esparto. Limpo e seco.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Limpar, lixar com suavidade e envernizar diretamente.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar totalmente 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: 2015-02

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

036 - VERNIZ SINTETICO 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

