

# TITANLAK EFEITO MADEIRA

Interior - Exterior. Acetinado



Código do produto: 024

## Descrição

Laca de efeito especial, de poliuretano baseado em tecnologia de altos sólidos. Fácil de aplicar. Elevada cobertura. Acabamento liso, duro, resistente e sedoso. Cor, raiado e aspeto de madeira natural. Lavável. Cores misturáveis e resistentes à intempérie.

## Campos de Aplicação

Interiores e exteriores. Indicado para imitar a madeira com uma só camada. Sobre qualquer superfície não porosa ou esmaltada: portas, marcos, armários, electrodomésticos, esteios, janelas, etc.

## Dados Técnicos

<b>Natureza</b>	Alquídica uretanada
<b>Acabamento</b>	Acetinado
<b>Cor (EN ISO 11664-4)</b>	Raiado da madeira
<b>Densidade (NP EN ISO 2811-1)</b>	1,10 -1,16 Kg/l
<b>Rendimento</b>	10 - 12 m <sup>2</sup> /l
<b>Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	6 -8 Horas
<b>Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	24 horas
<b>Métodos de Aplicação</b>	Trincha plana (7-8 cm largura)
<b>Limpeza de Utensílios</b>	Solvente sem cheiro ou Aguarrrás Mineral
<b>Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)</b>	40 - 41 °C
<b>Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)</b>	50 - 52 %
<b>COV (NP EN ISO 11890-2)</b>	2004/42/IIA (i) (600/500) Max. COV 400 g/l
<b>Apresentação</b>	750 e 375 ml

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.

Eliminar qualquer resto de sujidade, gordura, óxido ou tinta com má aderência utilizando solvente ou decapante, segundo as necessidades.

A ser possível, desmontar os objetos que possam dificultar a trajectória da trincha plana (puxadores, ferrolhos, vigias).

Aplicar uma camada abundante e uniforme sem diluir, terminando com pinceladas largas na direcção do veio. Imediatamente ou no máximo até 10 minutos depois da aplicação, fazer sobressair os veios segundo o desejado, passando suavemente a ponta da trincha escorrida e em traços contínuos, paralelos ou ondulados no mesmo sentido.

Com trinchas planas desiguais obtém-se raiados mais intensos. Efectuar as uniões por zonas e paralelamente aos veios.

#### **SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:**

**Madeira:** Lixar a madeira no sentido do veio, limpar a fundo, eliminar resinas ou secreções de resinas e rematar cantos vivos. Aplicar **Protetor Titan, Isolante TITAN ou Preparação Multiusos** segundo as necessidades.

**Ferro: Zarcão Sintético Titanlux ou Preparação Multiusos.** Para trabalhos no exterior serão necessárias duas demãos do primário selecionado. Em interiores, uma demão será suficiente.

**Estratificados de melamina:** Desengordurar e lixar até matizar.

**Outros Suportes:** consultar.

**Em todos os casos para:**

**Interiores:** 1 só camada de **Titanlak Efeito Madeira** é, na maioria dos casos, suficiente.

**Exteriores:** para uma maior resistência à intempérie, aplicar 2 demãos de **Titanlak Efeito Madeira**.

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

Limpar, lixar com suavidade e aplicar diretamente **Titanlak Efeito Madeira**.

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

Eliminar totalmente a laca e proceder como em superfícies não pintadas.

## 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: 2019-06

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.

AkzoNobel



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, Inscrip. 210  
N.I.F. B-08218158

