

# LACA NITRO TAPA POROS

Interior. Acetinado



Código do produto: 15H

## Descrição

Laca nitrocelulósica Tapa poros incolor acetinada, com um amplo campo de utilização. Boa lixagem, transparência e facilidade para criar nuances. Secagem rápida. Bom comportamento à repintura. Pode ser utilizado como fundo e acabamento.

## Campos de Aplicação

Como fundo e acabamento tapa poros para madeira: Peças maciças, folheados e contraplacadas.

## Dados Técnicos

<b>Acabamento</b>	Acetinado ( Brilho a 60° : 65±5)
<b>Cor (EN ISO 11664-4)</b>	Incolor
<b>Densidade (NP EN ISO 2811-1)</b>	0,91 - 0,93 Kg/l
<b>Rendimento (UNE 48282)</b>	Como acabamento: 7-11 m <sup>2</sup> /l , como fundo : 3-4 m <sup>2</sup> /l
<b>Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	45 minutos
<b>Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	Mínimo: 5 horas, Máximo : indefinido, prévia lixagem
<b>Métodos de Aplicação</b>	Pincel, rolo e pistola aerográfica
<b>Diluição</b>	Pincel e rolo: 20%; Pistola aerográfica: 30%
<b>Diâmetro Bico</b>	Pistola aerográfica: 1,7 mm
<b>Pressão Bico</b>	Pistola aerográfica: 3 atm
<b>Diluyente</b>	Pincel e rolo: Laca Nitro Pincel 15L; Pistola aerográfica:Laca Nitro Pistola 15M
<b>Limpeza de Utensílios</b>	Diluyente Laca Nitro
<b>Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808)</b>	Fundo : 300 - 320 ml/m <sup>2</sup>
<b>Condições de Aplicação, HR&lt;80%</b>	+10 - + 30 °C
<b>Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)</b>	15 °C
<b>Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)</b>	18 - 22 %
<b>Apresentação</b>	4 l, 750 ml e 375 ml.

## Modo de utilização

### RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar corretamente a embalagem antes da sua utilização.  
Evitar as passagens manuais repetitivas, material de rápida secagem.  
Preferível efetuar as aplicações com pistola aerográfica.

### **SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:**

A superfície a envernizar deverá estar limpa de pó, gordura e óleo.  
Sem restos de humidade.

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

Antes de proceder à repintura deverá lixar-se uma parte da superfície, aplicando nela a **Laca Nitro Titan Tapa Poros** observando o correcto comportamento do verniz antigo; se se produzir qualquer tipo de anomalia, eliminar totalmente o verniz antigo e aplicar como em superfícies não preparadas.

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

Eliminar totalmente as tintas velhas e proceder como nas 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: 2014-05

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**

15H - LACA NITRO TAPA POROS

### **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

