

LACA NITRO TAPA POROS

Interior. Acetinado



Código do produto: 15H

Descrição

Laca nitrocelulósica Tapa Poros incolor acetinada, com um amplo campo de utilizações. 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 contraplacados.

Dados Técnicos

Acabamento	Acetinado
Cor (EN ISO 11664-4)	Incolor
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	0,90 - 0,92 Kg/l
Rendimento (UNE 48282)	Como acabamento: 7-11 m ² /l / Como fundo : 3 - 4 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	25 - 30 minutos
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	3 - 4 horas
Métodos de Aplicação	Pincel, rolo e pistola aerográfica
Diluição	Pincel e rolo: 20% / Pistola aerográfica: 30%
Diâmetro Bico	Pistola aerográfica: 1,7 mm
Pressão Bico	Pistola aerográfica: 3 atm
Diluyente	Diluyente Universal
Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808)	Fundo : 300 - 320 ml/m ²
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 - + 30 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	15 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	18 - 22 %
Apresentação	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 secagem rápida. De preferência efetuar as aplicações com pistola aerográfica.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

A superfície a envernizar deverão estar limpas de pó, gordura e óleo. Sem restos de humidade.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Antes de proceder à repintura deverá lixar 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.

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: 2020-11

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

