

VERNIZ POLIURETANO MÓVEIS E PARQUETS

Interior. Exterior. Brilhante



Código do produto: M18

Descrição

Verniz de dois componentes com grande dureza e elasticidade. Excelente retenção de brilho e resistência a intempéries, desgaste e agentes químicos (gorduras, gasolina, etc.). Não amarelece.

Campos de Aplicação

Interiores e exteriores. Ideal para proteção de superfícies de madeiras nobres e exóticas (Cidreira, Pinho, Iroco, Teca), cortiça, etc., em condições de elevado desgaste, ou onde seja necessário conservar um aspeto impecável (barras de bar, lambris, bancadas, varandas, cadeiras, mesas, etc.).

Também pode ser utilizado sobre fibra de vidro, pedra e cerâmicas porosas.

Dados Técnicos

Natureza	Poliol Acrílico e Isocianato Alifático
Acabamento	Brilhante
Cor (EN ISO 11664-4)	Incolor
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	0,95 -1,00 Kg/l
Rendimento	11 - 15 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	5 -7 Horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	18 - 24 horas
Proporção da Mistura	Base: 4 partes/ Endurecedor: 1 parte
Vida da Mistura a 23°C	4 - 8 Horas
Métodos de Aplicação	Trincha, rolo e pistola
Limpeza de Utensílios	Diluyente TITAN Yate
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 - + 30 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	38, 5 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	43 - 45 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (j) (550/500) Máx. COV 500 g/l
Apresentação	750 ml

Variações de temperatura, humidade, espessura, pigmentação ou segundo tipo de suporte, etc., podem causar alterações na secagem, rendimento ou outras propriedades.

Certificados

Reação ao Fogo EN 13501-1: C-s1, d0/ sobre substrato MDF B-s1, d0

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem. As superfícies devem estar lisas (polidas), desengorduradas, limpas e secas.

Aplicar em camadas finas e 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.

Não pisar antes de transcorridas 24 horas.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Lixar a madeira no sentido do veio, limpar a fundo, eliminar resinas ou secreções de resinas e rematar cantos vivos.

Madeira velha não envernizada: é imprescindível eliminar totalmente a superfície ressequida e acinzentada, lixando ou raspando a fundo até deixar a descoberto a madeira em bom estado. A secagem entre camadas deve ser de 12 - 24 horas.

Lixar até matear entre cada camada.

Em interiores: aplicar 2 camadas.

Em exteriores: Para uma melhor proteção da madeira no exterior, aplicar **Titanxyl Proteção Total Ultra** ou **Titanxyl Lasur Fundo Ultra**, terminar com 2 a 3 camadas de **Verniz Poliuretano Móveis e Parquets**.

Para restauro de madeira no interior com problemas de caruncho, aplicar uma camada de **Titanxyl Mataruncho Plus**, com problemas de bolor aplicar uma camada de **Titanxyl Proteção Total Ultra** ou **Titanxyl Lasur Fundo Ultra**.

Madeiras resinosas e tropicais: Podem impedir a secagem. Desengordurar a fundo com **Diluyente TITAN Yate** para eliminar a resina. Aplicar uma primeira camada numa superfície reduzida e observar. Se a exsudação persiste, consultar o Departamento Técnico, senão terminar com 2 ou 3 camadas de **Verniz Poliuretano Móveis e Parquets**.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Lixar com suavidade, eliminar o pó gerado e aplicar 1 ou 2 camadas de acordo com o estado da superfície.

Se os vernizes velhos foram catalisados ou são de poliuretano, é imprescindível lixar toda a superfície a fundo, para os eliminar por completo.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar totalmente os vernizes velhos 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: 2020-10

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.



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

