

# VERNIZ BASE AQUOSA ECOLÓGICO DECORAÇÃO BRILHANTE



Código do produto: M20

## Descrição

Verniz à base de água de brilho inalterável e secagem rápida. Resistente a produtos químicos domésticos. Excelente blocking. Não amarelece. Com conservante anti fungo. Grande dureza, resistência e elasticidade.

## Campos de Aplicação

Para a proteção e decoração de toda a classe de superfícies em madeira.

## Dados Técnicos

<b>Natureza</b>	Acrílica - poliuretano
<b>Acabamento</b>	Brilhante
<b>Cor (EN ISO 11664-4)</b>	Incolor e gama de cores
<b>Densidade (NP EN ISO 2811-1)</b>	1,04 - 1,08 kg /l
<b>Rendimento</b>	10 - 16 m <sup>2</sup> /l
<b>Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	40 - 60 minutos / seco tacto: 15 - 30 minutos
<b>Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	4 - 6 horas
<b>Métodos de Aplicação</b>	Trincha e rolo
<b>Diluição</b>	5% 1ª camada para madeiras sem verniz
<b>Diluyente</b>	Água
<b>Condições de Aplicação, HR&lt;80%</b>	+10 - + 30 °C
<b>Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)</b>	27 - 30 %
<b>COV (NP EN ISO 11890-2)</b>	2.004/42IIA (e) (150/130) Máx. COV 65 g/l.
<b>Apresentação</b>	2,5 l, 750 ml e 250 ml,

## Certificados

**Reação ao Fogo EN 13501-1:** B-s2, d0/sobre substrato MDF B-s1, d0.

**Emissão VOC ISO 16000-6:** A+

**Seguridad de los juguetes. Migración de ciertos elementos UNE-EN 71-3**

**Etiqueta Ecológica comunitária para tintas e vernizes de interior e exterior (Ecolabel)**

## 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 envernizar em pleno sol ou com orvalho.

#### **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.

**Em interiores:** Aplicar 2 - 3 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 Base Aquosa Ecológico Decoração**.

Para restauro de madeira no interior com problemas de caruncho, aplicar uma camada de **Titanxyl Matarcaruncho Aquoso**, 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 Base Aquosa Ecológico**.

A tonalidade, intensidade da cor final dependem do tipo, cor e espessura da madeira assim como do número de camadas. Se com a 1ª camada obtiver a cor desejada, terminar com incolor.

#### **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.

Contém IPBC para proteger as propriedades iniciais do artigo tratado.

Data de edição: 2020-03

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

