



## FICHA TÉCNICA

# PROCOBAR ACETINADO

### Grupo: Produtos para a madeira

#### DESCRIÇÃO

Verniz tinta transparente à base de resinas sintéticas com poliuretano.

#### PROPRIEDADES

- \* Acabamento acetinado de grande beleza.
- \* Muito transparente e uniforme.
- \* Excelente dureza e elasticidade.
- \* Altamente decorativo
- \* Totalmente lavável.
- \* Muito resistente à abrasão e aos golpes.

#### APLICAÇÕES

Para o envernizamento de qualquer tipo de superfícies de madeira em interiores. A sua aplicação também é indicada em exteriores, desde que se encontrem protegidos da luz solar direta. É especialmente indicado para envernizar portas, paredes e tetos de madeira, bancos, cadeiras, mesas e qualquer tipo de móveis em geral.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Veículo fixo</b>	Alquídica de poliuretano.	
<b>Dissolvente</b>	Hidrocarbonetos alifáticos.	
<b>Brilho</b>	Acetinado.	
<b>Cor</b>	Incolor, Avelã, Caoba, Castanho, Nogueira, Carvalho Claro, Carvalho Escuro, Pinheiro, Sapelly. A intensidade da cor aumenta com o número de demãos aplicadas.	
<b>Teor de sólidos</b>	42% ± 2 em volume.	50% ± 2 em peso.
<b>COV</b>	495 g/l	
<b>Densidade</b>	0,9 ± 0,02 kg/l.	
<b>Viscosidade</b>	83 s. C.F. n.º 4 a 25 °C.	
<b>Secagem a 23 °C e 50% H.R.</b>	Sem pegajosidade: 2 - 5 horas.	
<b>Repintura</b>	16 - 24 horas.	
<b>Rendimento teórico</b>	12 - 16 m <sup>2</sup> /l/camada aproximadamente.	

**Espessura de película** 60-80 micras húmidos. 27-37 micras secos.  
O rendimento prático varia em função do tipo e do estado da superfície e da absorção do suporte, bem como do modo de aplicação e do grau de diluição.

## **MODO DE APLICAÇÃO**

### **CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO**

**Temperatura de aplicação** 5 °C e 40 °C.

**Humidade relativa máxima** 85%

**Utensílios de Aplicação** Trincha/rolo Pistola aerográfica

**Dissolvente Sintéticos e Gorduras**

**Diluição** Não é necessário 5-10% em volume

**Limpeza de utensílios** Dissolvente Sintéticos e Gorduras ou Limpín.

### **SISTEMAS DE APLICAÇÃO**

Homogeneizar perfeitamente o produto antes da sua utilização.

#### **Preparação prévia**

A superfície deve estar seca e completamente limpa de pó, gorduras, ceras, sal etc.

**Madeira nova** A primeira camada dar-se-á com o produto diluído a 15-20%. Após 16-24 horas, lixar suavemente e aplicar as camadas seguintes com o produto sem diluir.

**Madeira envernizada** Caso o verniz antigo se encontre em bom estado, limpar, lixar a superfície e aplicar Procobar Acetinado.

Caso o verniz se encontre em mau estado, gretado, esbranquiçado ou mal aderido, eliminá-lo com lixagem e proceder como em madeira nova.

**Superfícies pintadas** Para a pintura de outros materiais ou localizações específicos não contemplados nesta ficha técnica, consultar o nosso Serviço Técnico Comercial.

### **OBSERVAÇÕES**

É conveniente lixar suavemente entre camadas de forma a obter a máxima aderência. Se se pretender proteger a madeira contra insetos, podridões e manchas de fungos, aplicar Procotec Fundo Plus como camada de fundo.

## **INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

### **Precauções de Utilização e Manuseamento**

Tratamentos como lixagem, soldadura, queima etc. das películas de tinta podem criar pó e/ou fumos perigosos.

Trabalhar em zonas bem ventiladas. Utilizar equipamento de proteção individual (respiratória) adequado quando necessário.



A eficácia dos nossos sistemas baseia-se nas investigações levadas a cabo nos nossos laboratórios e em anos de experiência prática.

Garantimos que a qualidade da obra executada com os nossos sistemas respeita os padrões da AkzoNobel, sob a condição de que as nossas indicações sejam devidamente seguidas e de que o trabalho seja bem executado.

Rejeitamos qualquer responsabilidade caso o resultado final se veja afetado por fatores alheios ao nosso controlo.

O utilizador deve comprovar que o produto fornecido se adequa às necessidades para as quais está destinado, devendo realizar um teste prévio nos casos em que tal seja necessário.

A evolução técnica é permanente, recomendamos comprovar que as características do produto não foram modificadas por uma edição posterior.



Akzo Nobel Coatings, S.L. – Calle Bari, n.º 57 – Plataforma logística (PLAZA) 50197 Saragoça Espanha

Telefone: (+34) 901 760 250

Sociedade Unipessoal Insc. Com. de Saragoça F. 203, T. 4299, F. n.º Z-4299, Insc. 2.º - NIF B-08218158

Edição 09/2018  
A presente edição anula as anteriores



**Instruções de Segurança**

gem. Para mais informações, solicitar a Folha de Dados de Segurança.

**Tempo de armazenagem**

36 meses, após o seu fabrico, na sua embalagem original, sem abrir, sob telhado e a temperatura entre 5 °C e 35 °C.



A eficácia dos nossos sistemas baseia-se nas investigações levadas a cabo nos nossos laboratórios e em anos de experiência prática. Garantimos que a qualidade da obra executada com os nossos sistemas respeita os padrões da AkzoNobel, sob a condição de que as nossas indicações sejam devidamente seguidas e de que o trabalho seja bem executado. Rejeitamos qualquer responsabilidade caso o resultado final se veja afetado por fatores alheios ao nosso controlo. O utilizador deve comprovar que o produto fornecido se adequa às necessidades para as quais está destinado, devendo realizar um teste prévio nos casos em que tal seja necessário. A evolução técnica é permanente, recomendamos comprovar que as características do produto não foram modificadas por uma edição posterior.

