



FICHA TÉCNICA

ÓLEO PARA TECA

Grupo: Produtos para a Madeira

DESCRIÇÃO	Protetor renovador para a madeira de teca e outras madeiras tropicais.
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none">* Resistente à intempérie.* Reduz o envelhecimento da madeira.* Grande proteção contra os raios UV.* Mantém o aspeto natural da madeira.
APLICAÇÕES	Utilização exterior. Especialmente indicado para móveis, solos e estruturas de madeira em exteriores. Também se pode utilizar em interiores
CARATERÍSTICAS TÉCNICAS	
Veículo fixo	Misturas de óleos e resinas alquídicas modificadas, absorventes de UV.
Dissolvente	Dissolvente para sintéticos e gorduras
Brilho	Brilhante
Cor	Incolor, Teca.
Teor de sólidos	Peso 38% ± 1 Volume 32% ± 1
COV	Isento
Densidade	0,850 ± 0,03 g/cl.
Secagem a 23 °C e 50% H.R.	Entre 4 e 6 horas, em função da temperatura, da humidade e da porosidade do substrato
Repintura	Após 12 - 24 horas.
Rendimento teórico	16-18 m ² /l
Espessura de película	55-62 micras húmidos; 17-20 micras secos, dependendo da absorção da madeira e do modo de aplicação.

MODO DE APLICAÇÃO

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Temperatura de aplicação	Entre 5 °C e 35 °C
Humidade relativa máxima	85%
Utensílios de Aplicação	Trincha ou pano macio
Dissolvente	Dissolvente para sintéticos e gorduras
Diluição	Pronto a utilizar para trincha e pano macio

Limpeza de utensílios Dissolvente para sintéticos e gorduras ou Limpín.

SISTEMAS DE APLICAÇÃO

Preparação prévia

A madeira deve estar seca, limpa de pó, gorduras, ceras etc. e convenientemente lixada e deve ter um grau de humidade inferior a 18%. Algumas madeiras duras contêm níveis amplos de resinas, látex ou óleo que podem afetar o resultado, a secagem, a absorção e a aderência. Estes conteúdos podem ser eliminados, limpando a superfície com um pano embebido em Dissolvente Sintéticos e Gorduras.

Madeira nova Aplicar com trincha. Aplicar o óleo em camadas finas até que a madeira esteja saturada. Após 10-20 minutos, retirar o produto excedente esfregando com um pano que não deixe pelos. Deixar secar e repetir a operação para obter uma completa impregnação e um aspeto uniforme

Madeira envernizada/pintada Elimine as tintas ou os vernizes antigos com Removedor de Tintas da Procolor e proceda como em madeiras novas

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.

Não utilizar o produto em tempo húmido ou se a temperatura for inferior a 10 °C, pois a penetração e a aderência podem ver-se reduzidas e o tempo de secagem aumentará.

Instruções de Segurança Consultar etiquetagem da embalagem.
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.

