

BP - ÓLEO PARA TECA

DESCRIÇÃO:

Protector renovador a base de óleos e resinas naturais muito refinados, com grande poder de penetração que impregnam e protegem a madeira de teca, recompondo-a da perda de óleos próprios da madeira e devolvendo-lhe o seu aspecto natural.

USO RECOMENDADO:

- Especialmente indicado para la protección y restauración de la madera de teca tanto en interiores como en exteriores, muebles de jardín o elementos expuestos a la intemperie, náutica, barcos, etc.
- Aplicable no sólo en teca y en maderas exóticas: palisandro, iroko, embero, bolondo, etc. sino también en maderas nobles como castaño, nogal, roble, cerezo etc.

DATOS TÉCNICOS

Cor:	Amarelo transparente e Teca (037).
Rendimento :	De 7 a 12 m ² / L / demão. Dependiendo del tipo de madera y del grado de absorción del soporte.
Densidade:	0,820 ± 0,050 Kg/L.
Viscosidade:	11 ± 3 s Copa Ford n ^º 4 a 20°C.
Materia não volátil:	34 ± 3 % em peso.
Secagem ao tacto:	2 horas a 23°C e 60% HR.
Repintável:	24 horas a 23°C e 60% HR. (Com o mesmo óleo).
Valores aproximados, dependentes da temperatura e humidade ambiente. As características técnicas especificadas podem evoluir com o tempo.	

EMBALAGENS:

750 mL 4L 20L 400 mL SPRAY

UTENSÍLIOS:



Trincha ou Estopa:

Aplicar tal e como fornecido ou diluído com un 5% de diluente.

Diluente:

DS-000 PROADYX SINTÉTICOS

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE E APLICAÇÃO:

Limpeza: **DS-000 PROADYX SINTÉTICOS "S"**

Ao se tratar de um produto que actua por saturação é imprescindível trabalhar o produto com trincha ou com estopa de algodão até obter a total impregnação da madeira de modo a evitar um excesso de material. Se for necessário, pode retirar o óleo sobranete, depois de ter transcorrido 20 minutos, com um pano que não deixe pêlos.

O óleo pode ser diluído com **DS-000 PROADYX SINTÉTICOS "S"** até obter a viscosidade desejada.

Madeiras Novas.-

A madeira deve estar completamente seca antes de aplicar o óleo de teca.

Aplicar em camadas sucessivas respeitando o tempo de secagem.

Se for a primeira vez, são recomendáveis 2 camadas. Depois é suficiente um repasso todos os 3 ou 4 meses.

Antes de transitar ou utilizar a madeira deve deixar secar completamente o óleo.

Madeiras Antigas.-

No caso de haver camadas de pinturas ou vernizes anteriores é necessário decapar e lixar até à sua total eliminação.

Para as manchas de óleo, gordura, etc. deve limpar e desengordurar com água quente e sabão neutro para eliminar qualquer tipo de sujidade, óleo, etc.

Em madeira desgastada, lixar a camada superficial com palha de aço 00 e depois remover completamente o pó. Em seguida, proceder como para a madeira nova.

Para aplicar em grandes superfícies, barcos etc., é recomendável limpar e desengordurar com uma solução de fosfato trisódico 5% dissolvido em água e, depois, passar abundantemente por água potável.