

BL - ACEITE DE LINAZA

DESCRIPCIÓN:

Aceite de linaza puro, con gran poder de penetración que impregna enriquece y protege la madera evitando las pérdidas de aceites que se producen al cabo del tiempo para que no se resequen, pudiendo facilitar el barnizado posterior. Interior y exterior.

USO RECOMENDADO:

- Para la protección y restauración de la madera a la intemperie o en el interior.
- Aplicable en todo tipo de maderas tropicales tipos teca, palisandro e iroko y en maderas nobles tipo nogal, roble, olivo, cerezo, etc., si bien en algunos tipos tropicales por su contenido en resinas se debe comprobar antes si seca.

DATOS TÉCNICOS

Color:	Transparente amarillento.
Rendimiento :	De 8 a 10 m ² / L / mano. Dependiendo del tipo de madera y del grado de absorción del soporte.
Densidad:	0,880 ± 0,050 Kg/L.
Valores aproximados, dependientes de la temperatura y humedad ambiente.	
Las características técnicas especificadas pueden evolucionar con el tiempo.	

ENVASES:

750 mL 4 L 20 L

ÚTILES:



Brocha o Rodillo:

Aplicar tal y como se suministra o ligeramente diluido.

Disolvente:

DS-000 PROADYX SINTÉTICOS

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y APLICACIÓN:

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

Se puede aplicar el producto como se suministra, si bien recomendamos siempre la dilución al 10-30% con disolvente **DS-000 PROADYX SINTÉTICOS "S"**, para facilitar la penetración en la madera. Si se desea que seque bien o repintarlo se debe aplicar adicionando siempre nuestro **VS-SECANTE LÍQUIDO PROA**.

Maderas Nuevas.-

La madera debe estar completamente seca antes de aplicar el aceite. Lijar la madera cuidando de hacerlo en el sentido de las vetas, con una lija del nº 150 o 180, eliminando posteriormente el polvo por medio de cepillos, aspiradores, paños tack rag, etc.

Extender bien el Aceite para que impregne convenientemente a la madera.

Aplicar en capas sucesivas respetando el tiempo de secado. Antes de transitar o utilizar la madera dejar secar completamente el aceite.

Maderas Antiguas.-

Si hay capas de pinturas o barnices anteriores es necesario decapar y lijar hasta su total eliminación.

Para las manchas de aceite, grasa, etc. limpiar y desengrasar con agua caliente y un jabón neutro eliminando toda traza de suciedad, aceite, etc.

En madera envejecida lijar la capa superficial agrisada con Lana de Acero 00 eliminando después totalmente el polvo. Proceder a continuación como con las maderas nuevas.