

Aceite de Linaza



DESCRIPCIÓN

Recubrimiento protector para la madera a base de aceite de linaza, con secantes para conseguir un correcto secado. Con buen poder de relleno, fácil aplicación y gran brochabilidad.



USOS

Para la protección y conservación de maderas en interior y exterior. Posee gran resistencia a la intemperie.



PREPARACIÓN DEL SOPORTE

SOPORTES NUEVOS

La superficie a pintar debe estar totalmente limpia, seca y desengrasada.

Lijar si es necesario para que la madera este completamente lisa, eliminando el polvo.

Eliminar el exceso de producto con un trapo limpio y seco.

No aplicar sobre superficies pintadas o barnizadas.

RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO

En maderas ya barnizadas y/o pintadas, eliminar completamente los barnices o pinturas viejas con Pasta Decapante.

Limpiar con disolvente. Lijar. Proceder como en maderas nuevas.



APLICACIÓN

Aplicar a brocha, rodillo o pistola.

Aplicar capas delgadas y en el sentido de las vetas de la madera.

Aplicar una primera mano diluido un 15-25 % de Disolvente Esmaltes Sintéticos. Dejar secar de 24 a 48 horas, lijar y aplicar dos manos sin diluir, con un intervalo de 24 a 48 horas entre capa y capa.

No aplicar en días muy húmedos o a temperatura inferior a 5°C. La madera no debe contener una humedad superior al 16%. Evitar aplicar a pleno sol.

La limpieza y dilución se realizará con Disolvente Esmaltes Sintéticos.



CONSERVACIÓN

Mantener la pintura en su envase original bien cerrado y en lugares por encima de 5°C y por debajo de 40°C.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Viscosidad	13 ± 10 segundos (copa Ford 4, 20°C)
Rendimiento	8-12 m ² /litro por capa. Valor aproximado, dependiendo del tipo y estado del soporte.
Peso específico	088 ± 0,20 gr./cc.
Sólidos en volumen	78,50 ± 1,00 %
Sólidos en peso	81,50 ± 1,00 %

Aceite de Linaza

VOC	172,00 ± 10,00 gr/l. Valor límite Cat A/d (BD): 400 gr/l.
Secado	De 6 a 8 horas
Repintado	De 24 a 48 horas



SEGURIDAD E HIGIENE

Mantener fuera del alcance de los niños.

Depositar el envase vacío y los residuos en un centro autorizado.

Para más información consultar la ficha de seguridad.



PRESENTACIÓN

En envases metálicos de 750 y 4 litros.



COLORES

Incoloro.