



Aceite de Teka



DESCRIPCIÓN



Sellador incoloro a base de aceites vegetales especialmente tratados, con buenas propiedades de penetración en la madera y alta resistencia a la intemperie.

USOS



Sellador especialmente diseñado como tratamiento enriquecedor y protector de maderas nobles expuestas a condiciones climáticas adversas como mobiliarios de jardín, celosías de madera, etc.

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.



APLICACIÓN

Aplicar a brocha, rodillo o pistola.

Aplicar el producto tal y como viene en su envase. No precisa dilución.

La limpieza de los materiales 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. No añadir disolvente directamente en el envase.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Viscosidad 12 ± 10 segundos (copa Ford 4, 20° C)

Rendimiento 8-10 m²/litro por capa. Valor aproximado, dependiendo del tipo y estado del soporte.

Peso específico 0.90 ± 0.10 gr./cc. Sólidos en volumen $53.00 \pm 1.00 \%$ Sólidos en peso $58,00 \pm 4,00 \%$

VOC $367,00 \pm 10,00 \text{ gr/l}$. Valor límite Cat A/e (BD): 400 gr/l.

Secado De 30 a 40 minutos.

Repintado 8 horas





Aceite de Teka



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