



TITANXYL RENOVADOR

DESCRIPCION

- Tapa las imperfecciones y aclara el color gris de la madera envejecida.
- Proporciona un nuevo veteado a la madera que dependerá del color final aplicado (Titanxyl Color, Mate ó Satinado).
- Se utiliza sin tener que lijar ni cepillar.
- HIDROFUGO: Impermeabiliza la madera gracias a una barrera protectora que la resguarda.
- MICROPOROSO: deja transpirar el vapor de agua del interior de la madera, regulando su humedad y evitando que se cuartee y se escame.
- Secado rápido

Campos de Aplicación

Interiores y Exteriores: Indicado para todo tipo de madera dañada y agrisada.

DATOS TECNICOS

Color:	Ocre
Densidad:	1,156 Kgs. / lt.
Volumen sólidos:	38%
Punto inflamación:	N.A.
Rendimiento:	9 - 13 m ² / lt.
Secado a 23° C:	Al tacto: Repintado: 1 – 2 horas 12 horas

2.004/42IIA (e) (150/130) Máx. COVs 125 g/l.

Variaciones de temperatura, humedad, grosor o según tipo de madera...etc., pueden ocasionar cambios en el secaje, rendimiento... etc.

En envases de: 750

MODO DE EMPLEO

Métodos de aplicación: Brocha
Limpieza de utensilios: Agua
Listo para su uso. Aplicar **SIN DILUIR**. Las maderas deben estar limpias, secas y exentas de cualquier capa de barniz o pintura.

Madera vieja no pintada: Para una perfecta protección aplicar TITANXYL FONDO (al disolvente) o TITANXYL PROTECTOR TOTAL. Dejar secar y aplicar una capa de TITANXYL RENOVADOR. Terminar con 1 ó 2 capas de TITANXYL COLOR al disolvente (no incoloro). Se recomienda que para un mejor acabado antes de aplicar TITANXYL RENOVADOR se restaure las grietas y fisuras de la madera.

---/---

Madera ya pintada o barnizada: Eliminar por completo con Quitapinturas TITAN las capas existentes y proceder como en madera vieja no pintada.

No aplicar a temperaturas inferiores a 7° C.

PRECAUCIONES

Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítese el contacto con los ojos y la piel. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

Fecha de edición: Octubre 2006