

NOMBRE DEL PRODUCTO

TINTA UNIVERSAL PARA MADERA 47-xxx

NOMBRE TÉCNICO

Tinta universal

DILUYENTE

No aplica

CATALIZADOR

CAMPO DE EMPLEO

Tintas para madera, de aplicación directa, se puede aplicar con pistola ó trapo, de fácil aplicación ya que penetra rápidamente, se recomienda eliminar el excedente con otro trapo limpio. De uso en interiores y exteriores, recomendada para todo tipo de muebles. Es adecuada para hacer efectos y decoraciones sobre fondo o sellador.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

La tinta universal para madera es elaborada con pigmentos de alta calidad, los cuales proporcionan una tonalidad y transparencia muy particular, marcando de manera importante la veta, dejando una apariencia uniforme y clásica. Disponible en 6 colores.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Peso Específico a 25°C	0.89 a 0.91 g/ml
% Sólidos	7 a 10 según color
Viscosidad CF#2 a 25°C	11 segundos
Aspecto Físico	Líquido de color
Tiempo mínimo Para sobre aplicar	30 a 45 minutos
Caducidad	1 año.

TIPO DE APLICACIÓN

Pistola

Trapo

DILUCIÓN PARA APLICACIÓN

Directa

CANTIDAD DE MATERIAL RECOMENDADO

100 a 150 gr / m2

80 a 100 gr /m²

La tinta universal para madera 47-xxx está disponible en los siguientes colores.
47-001 NOGAL, 47-002 MAPLE, 47-003 CAOBA COMERCIAL, 47-004 CAOBA CLÁSICO, 47-005 ROBLE, 47-006 CHOCOLATE.

NOTAS

- Si se desea realizar efectos o decoraciones sobre la madera sellada, (sellador de nitrocelulosa o fondo PU), es necesario dejar secar de 2 a 3 horas para evitar la remoción del mismo.
- Al realizar la aplicación es necesario eliminar el exceso de tinta para evitar problemas de adherencia.
- No se debe mezclar con otras familias de tintas.
- Es necesario homogenizar el color y la sedimentación eventual, con agitación manual antes de usar.

PRECAUCIONES.

- Este producto debe ser almacenado a la sombra, en un lugar fresco y seco.
- Se recomienda el uso de mascarilla con filtro, lentes de seguridad y guantes como equipo de protección personal al estar trabajando con el producto; así como trabajar en lugares con buena ventilación.
- Evite que el producto entre en contacto con los ojos y la piel; si se diera el caso, lave inmediatamente con agua y acuda al médico.

