

Fecha de Alta

20-05-2008

Versión

4 - 19/08/2024


FAMILIA MADERA / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LÍNEA MONTOMIX

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Base tixotrópica al disolvente para la obtención de tintes directos a madera mediante el Sistema Tintométrico Montomix.

USOS

Exterior/Interior

Tratamiento de la madera

Tintado de madera

Base para tintes en Sistema Montomix

Falsa madera

PROPIEDADES

- Aplicabilidad óptima
- Secado rápido
- Fácil incorporación del colorante Montomix
- Proporciona tintes estables
- Rápido repintado
- Realza las vetas de la madera, modificando únicamente su tono
- Mantiene los clarooscuros propios del soporte

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MONTOXYL TINTE
Acabado	Transparente
Peso específico	0,82± 0,05 kg/l
Sólidos en volumen	0± 1
Sólidos en peso	0± 1
Rendimiento aprox. por mano	10-20 m ² /L

Secado tacto	(20°C HR: 60%): 1-3min
Repintado	(20°C HR: 60%): 5-10min
Colores	Base: TR Transparente

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Maderas nuevas:

- El soporte debe estar exento de productos extraños y/o residuos.
- Aplicar sobre maderas con un contenido de humedad inferior al 20%.
- Aplicar sobre maderas sanas, bien desengrasadas, sin polvo y secas.
- Lijar y eliminar posibles restos de cola en los ensamblajes y fallos del mecanizado.
- Si la madera presenta signos de envejecimiento debe ser previamente lijada y eliminado el polvo mediante cepillado o cualquier otro medio mecánico.

Restauración y mantenimiento

Maderas barnizadas o pintadas:

- Si han sido barnizadas con Montoxyl Color eliminar productos extraños, eliminar zonas mal adheridas o en mal estado, lijar ligeramente, eliminar el polvo resultante del lijado y proceder como sobre maderas nuevas.

Fecha de Alta

20-05-2008

Versión

4 - 19/08/2024

- Si han sido barnizadas con barnices de poro cerrado como Barniz Sintético Universal Mate, Satinado ó Brillante, Barniz Velero, Barniz Alta Montaña ó similares, eliminar mediante decapado con Quitamont Universal ó mediante medios mecánicos y proceder como sobre maderas nuevas caso de haberse producido ampollas, levantamiento de bordes ó grietas. Caso de encontrarse la superficie en buen estado, lijar ligeramente, eliminar el polvo resultante del lijado y proceder como sobre maderas nuevas.

-Si han sido barnizadas con barnices celulósicos o poliuretanos eliminar mediante decapado con Quitamont Universal ó mediante medios mecánicos y proceder como sobre maderas nuevas.

-Si han sido esmaltadas con esmalte sintético, Marisma, Luxatín ó similares, eliminar mediante decapado con Quitamont Universal (Cód: 3510) ó mediante medios mecánicos y proceder como sobre maderas nuevas.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

Del producto aditivado en Montomix:

Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.

Aplicar en forma de suministro.

No aplicar el producto a temperaturas elevadas, ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación.

Mantener las condiciones de buena ventilación durante el tiempo de secado.

No aplicar con humedades relativas superiores al 80%.

Sobre superficies barnizadas utilizar antes de aplicar el tinte y decapar hasta llegar a madera.

Repintar con cualquier sistema de barnizado transparente.

Disolvente para dilución y limpieza

Método de aplicación	Dilución orientativa
Pistola air less	Al uso
Pistola air mix	Al uso
Pistola aerográfica	Al uso
Turbo baja presión	Al uso

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Madera			
MAX			
STD	Base Tintes Madera Montoxyl, Montolac transparente, Montopol transparente, Barniz Velero	Linea madera Monto transparente	Linea madera Monto transparente
Madera poro cerrado			
MAX			
STD	Decapar+Base Tintes Madera Montoxyl, Montolac transparente, Montopol transparente, Barniz Velero	Linea madera Monto transparente	Linea madera Monto transparente

SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

Fecha de Alta

20-05-2008

Versión

4 - 19/08/2024

NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

FORMATOS

0.75 L, 4 L