

MONTOXYL CLASSIC SATINADO



FAMILIA TRATAMIENTOS DE LA MADERA / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LÍNEA PROTECTORES ALCIDICOS (P. A.)

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Tratamiento protector de la madera satinado, para acabados de poro abierto, en color. Hidrófugo.

USOS

Exterior/Interior

Madera

Recomendado en alta montaña y zonas costeras para acabados poro abierto, repintables Lasure Acqua.

PROPIEDADES

- Hidrorepelente
- Poder de penetración
- Proporciona protección al soporte
- Resistencia a los agentes atmosféricos
- Protección sol y lluvia
- Proporciona acabados de poro abierto
- Máxima protección al exterior si se aplica sobre Montoxyl Fondo Coloreado
- Tan imprescindible para la madera como los antioxidantes para el hierro
- No Cuartea
- No forma ampollas
- Transpirable al vapor de agua
- Inodoro una vez seco
- Microporoso
- Destaca el veteado natural de la madera
- Resistencia U.V.
- Certificación Euroclases según norma UNE EN 13501-1:07: C-s1-d0

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Referencia Color | MONTOXYL CLASSIC SATINADO TR |
| Acabado | Satinado |
| Peso específico | 0,85± 0,05 kg/l |
| Viscosidad | 60 +/- 15 SG |
| Sólidos en volumen | 29± 1 |
| Sólidos en peso | 36± 1 |
| VOC | Cat. e/BD 500/400 (2007/2010): 400,00 g/l |
| Rendimiento aprox. por mano | 8-12 m ² /L |
| Secado tacto | (20°C HR: 60%): 4-10h |
| Repintado | (20°C HR: 60%): 24 h |
| Colores | Base: TR900, Carta Montoxyl, Pino 910, Roble 920, Nogal 930, Palisandro 940, Castaño 950, Teca 960. Montotinte universal, 5%. |

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Maderas nuevas:

1. Al exterior, proteger la madera con Anticarcomas Klearxyl Di del ataque de algas, hongos y xilófagos.

Fecha de Alta

30-10-2008

Versión

13 - 19/01/2021

2. El soporte debe estar exento de productos extraños y/o residuos.
3. Aplicar sobre maderas con un contenido de humedad inferior al 20%.
4. Aplicar sobre maderas sanas, bien desengrasadas, sin polvo y secas.

Maderas viejas:

1. Lijar y eliminar posibles restos de cola en los ensamblajes y fallos del mecanizado.
2. Si la madera presenta signos de envejecimiento debe ser previamente lijada y eliminado el polvo mediante cepillado o cualquier otro medio mecánico.
3. Al exterior, proteger la madera con Anticarcomas Klearxyl Di del ataque de algas, hongos y xilófagos.
4. A pistola, el medio de aplicación más recomendado es el Sistema Airless.

Aplicando el MONTOXYL CLASSIC SATINADO en las condiciones expuestas, y siguiendo las indicaciones de restauración y mantenimiento, el producto puede proporcionar a la madera una protección de resistencia máxima observada de hasta 7 años. Siempre, en función de la ubicación/zona, condiciones y agresiones a las que esté sometida la madera barnizada.

Restauración y mantenimiento

Maderas barnizadas o pintadas:

1. Si han sido barnizadas con Lasures tipo Montoxyl Mate o Satinado 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.
2. Si han sido barnizadas con protectores elásticos y penetrantes, tipo Montoxyl Ultra, 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.
4. Al exterior, proteger la madera con Anticarcomas Klearxyl Di del ataque de algas, hongos y xilófagos.
5. Si han sido barnizadas con barnices de poro cerrado como Barniz Sintético Universal Mate, Satinado o Brillante, Barniz Velero, Barniz Alta Montaña o similares, eliminar mediante decapado con Quitamont Universal o mediante medios mecánicos y proceder como sobre maderas nuevas caso de haberse producido ampollas, levantamiento de bordes o grietas. Caso de encontrarse la superficie en buen estado, lijar ligeramente, eliminar el polvo resultante del lijado y proceder como sobre maderas nuevas.
6. Si han sido previamente barnizadas con barnices celulósicos o poliuretanos eliminar mediante decapado con Quitamont Universal (Cód: 3510) o mediante medios mecánicos y proceder como sobre maderas nuevas.
7. Si han sido esmaltadas con esmalte sintético Montosintetic, Marisma, Luxatín o similares, eliminar mediante decapado con Quitamont Universal o mediante medios mecánicos y proceder como sobre maderas nuevas.
8. En piezas ya barnizadas con MONTOXYL CLASSIC SATINADO y con objeto de mantener toda su eficacia protectora, es conveniente revisar periódicamente el estado/aspecto de las superficies. Si se observa deterioro, por impactos y/o rasguños, etc. Recomendamos sanear y lijarse la zona dañada y rebarnizar con MONTOXYL CLASSIC SATINADO.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.

Aplicar en forma de suministro y extendiéndolo al máximo (capas finas)

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%.

Para acabar sobre color sin aumentar la pigmentación, aplicar TR 900

Disolvente para dilución y limpieza

1401, 1402, Símil aguarrás

| Método de aplicación | Dilución orientativa |
|----------------------|----------------------|
| Brocha | Uso |
| Rodillo | Uso |
| Pistola air less | Uso |
| Pistola air mix | Uso |
| Pistola aerográfica | Uso |
| Turbo baja presión | Uso |
| Inmersión | Uso |

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

| | Imprimación | Intermedia | Acabado |
|------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| Madera nueva/vieja exterior | | | |
| MAX | Al exterior: Anticarcomas Klearxyl Di | Montoxyl Classic Fondo Color | Montoxyl Classic Satinado Color |

Fecha de Alta

30-10-2008

Versión

13 - 19/01/2021

| | | | |
|------------|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------------|
| STD | Al exterior: Anticarcomas Klearxyl Di | Montoxyl Classic Fondo Color | Montoxyl Classic Satinado Incolor/Color |
|------------|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------------|

Madera nueva/vieja interior

| | | | |
|------------|------------------------------|--|-----------------------------------------|
| MAX | Montoxyl Classic Fondo Color | | Montoxyl Classic Satinado Color |
| STD | Montoxyl Classic Fondo Color | | Montoxyl Classic Satinado Incolor/Color |

Madera pintada o barnizada

| | | | |
|------------|-------------------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------------|
| MAX | Al exterior: Decapar + Anticarcomas Klearxyl Di | Montoxyl Classic Fondo Color | Montoxyl Classic Satinado Color |
| STD | Al exterior: Decapar + Anticarcomas Klearxyl Di | Montoxyl Classic Fondo Color | Montoxyl Classic Satinado Incolor/Color |

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.

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

0.375 L, 0.75 L, 2.5 L, 5 L, 10 L