

MONTOXYL LASURE ACQUA ACABADO PIGMENTADO



FAMILIA MADERA / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LÍNEA PROTECTORES (AGUA)

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Lasur protector pigmentado para madera al agua. Tratamiento a poro abierto con fácil mantenimiento, genera una película elástica protectora y transpirable, con excelente resistencia a la intemperie. Coloreable en sistema tintométrico.

USOS

Exterior, en maderas sometidas a una clase de riesgo 3. Intemperie sin contacto con tierra ni humedad constante.

Exterior/Interior.

En maderas nuevas y usadas.

Para estructuras y vigas, carpintería, superficies verticales, mobiliario de jardín, etc.

No recomendado en suelos y tarimas.

PROPIEDADES

- Buena aplicabilidad
- No amarillea
- No Cuarteo
- No forma ampollas
- Poder de relleno
- Transpirable al vapor de agua
- Inodoro una vez seco
- Soporta cambios climáticos fuertes
- Flexible
- Microporoso
- Destaca el veteado natural de la madera
- Resistencia U.V.
- Con IPBC como protector de la película seca

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MONTOXYL LASURE ACQ.ACAB.PIGMENT.BLANCO
Acabado	Semimate
Peso específico	1,24± 0,05 kg/l
Viscosidad	40 +/- 5 PO
Sólidos en volumen	34± 1
Sólidos en peso	48± 1
VOC	Cat. e/BA 150/130 (2007/2010):130,00 g/l
Rendimiento aprox. por mano	8-12 m ² /L

Secado tacto	(20°C HR:60%):2-4h
Repintado	(20°C HR:60%):12-24h
Colores	SSTT:

Clasificación	Base TR (20) Base BL (103) AFNOR NFT 36005 Familia I clase 7b2.
---------------	--

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Maderas nuevas:

MONTOXYL LASURE ACQUA ACABADO PIGMENTADO

1. El soporte debe estar exento de productos extraños y/o residuos.
2. Aplicar sobre maderas con un contenido de humedad inferior al 20%.
3. Aplicar sobre maderas sanas, bien desengrasadas, sin polvo y secas.
4. Para maderas con manchas de resinas en el interior (habitualmente coníferas) y/o maderas tropicales grasas, será necesario limpiarlas en primer lugar con disolvente.
5. Lijar y eliminar posibles restos de cola en los ensamblajes y fallos del mecanizado.
6. Si la madera presenta signos de envejecimiento debe ser previamente lijada, eliminado el polvo mediante cepillado o cualquier otro medio mecánico.

Restauración y mantenimiento

Maderas barnizadas o pintadas:

1. Si se encuentran barnizadas ó lacadas con productos al disolvente, deben eliminarse mediante decapante universal o mediante medios mecánicos, hasta llegar a madera nueva.
2. En caso de estar barnizadas con productos ó lasures al agua, se puede lijar sin necesidad de eliminar por completo y rebarnizar.
3. En cualquier caso, comprobar la adherencia sobre el barniz anterior, y en caso de duda eliminarlo por completo.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar sobre sustratos limpios y secos.
- Lijar previamente para garantizar una buena penetración e igualación sobre la madera.
- Aplicando sobre Montoxyl Lasur Fondo, una vez lijado, se obtiene los mejores acabados y rendimientos óptimos.
- Aplicar siguiendo las diluciones recomendadas en el apartado Sistemas de Aplicación.
- 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%
- Evitar acumulaciones en la superficie de la madera en todos los casos.
- Para mobiliario y superficies verticales.
- Puede aplicarse sin necesidad de lijar entre manos, aunque es conveniente proceder a un suave lijado con el fin de garantizar una perfecta adherencia y sobre todo en el caso de maderas con tendencia a repelo.

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación	Dilución orientativa
Brocha	0-15%
Rodillo	0-15%
Pistola	10-25%

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Madera nueva/vieja exterior			
MAX	Decapar y/o Anticarcoma Klearxyl Aqua 3	Fondo lasure acqua o Montoxyl fondo	Montoxyl Lasure Acqua Pigmentado
STD	Decapar y/o Fondo lasure acqua o Montoxyl fondo		Montoxyl Lasure Acqua Pigmentado
Madera nueva/vieja interior			
MAX	Decapar y/o Fondo lasure acqua o Montoxyl fondo	Montoxyl Lasure Acqua Pigmentado	Montoxyl Lasure Acqua Pigmentado
STD	Decapary/o Fondo lasure acqua o Montoxyl fondo		Montoxyl Lasure Acqua Pigmentado
Madera pintada o barnizada			
MAX	Decapar+ Fondo lasure acqua o Montoxyl fondo	Montoxyl Lasure Acqua Pigmentado	Montoxyl Lasure Acqua Pigmentado
STD	Decapar+ Fondo lasure acqua o Montoxyl fondo		Montoxyl Lasure Acqua Pigmentado

501341

Fecha de Alta

29-03-2007

Versión

8 - 10/11/2025 :

MONTOXYL LASURE ACQUA ACABADO PIGMENTADO



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

0.75 L, 4 L