

BAUCENT® Lasure Natural

para madera en interior

FICHA TECNICA Edición 9/09

Descripción	Barniz de poro abierto a base de aceites y resinas vegetales, para madera en interior.		
Propiedades	Impregna y nutre la madera y refuerza sus células. Hidrófugo. Permeable al vapor de agua. Se mantiene elástico y no exfolia. Eléctricamente neutro, no atrae la suciedad. Realza el veteado. De mantenimiento fácil.		
Aplicaciones	Para la protección de muebles, puertas, revestimientos, vigas, estructuras y otros elementos constructivos de madera en interior. No es adecuado para suelos de madera.		
Ecosostenibilidad	Los productos Baucent se basan en formulaciones a base de aceites y resinas vegetales y otras materias primas renovables y biodegradables de origen natural. No contienen sustancias nocivas ni para el Medio Ambiente ni para la salud de los usuarios.		
Declaración completa de ingredientes	Derivados alifáticos e isoalifáticos, aceite de linaza, aceite de corteza de cítricos, aceites de madera, secantes exentos de plomo, resinas de aceites vegetales. Tonos pigmentados con pigmentos minerales estables a la luz.		
Densidad	0,92 gr/ml		
Tonalidad	Incoloro y Gama BAUCENT®		
	 01 Pino-Boj	 04 Roble coloreado	 07 Ukola
	 02 Castaño	 05 Teca	 08 Nyatoh
	 03 Roble oscuro	 06 Nogal	 09 Roble claro
Aspecto	Satinado. Realza el veteado de la madera.		
Aplicación	A brocha o pistola. Evitar su aplicación por debajo de 10°C. Ver Recomendaciones de Uso y Pliego de Condiciones al dorso.		
Dilución	Listo al uso. Puede diluirse con BAUCENT® Disolvente Ecológico.		
Limpieza de utensilios	Inmediatamente después del uso con BAUCENT® Disolvente Ecológico.		
Secado	12-24 horas		
Rendimiento	10-15 m ² /lt por mano (variable según la absorción del soporte)		
Presentación	En envases metálicos de 1 lt 5 lt. 25 lt.		
Conservación	En envase sin abrir al menos 2 años almacenado en lugar fresco y seco.		
Advertencia de uso	Al contener aceite de linaza, los tejidos impregnados deben conservarse extendidos o sumergidos en agua o en un recipiente metálico cerrado para evitar el riesgo de autocombustión. Cerrar bien el envase después de su uso.		
Indicaciones de seguridad	S2 Manténgase fuera del alcance de los niños S15 Conservar alejado del calor		
Gestión de residuos	No arrojar en el alcantarillado. Los restos de producto, una vez secos, pueden ser eliminados con los residuos domésticos. Los envases vacíos deben llevarse al reciclado. Los residuos líquidos deben ser enviados al centro de recogida de aceites usados.		

BAUCENT® Lasure Natural

para madera en interior

Recomendaciones de uso

Preparación

La madera debe estar seca (humedad <15%), libre de grasas y suciedad. Las eventuales exudaciones de resinas pueden eliminarse frotando con un paño impregnado con BAUCENT® Diluyente. Las maderas tropicales resinosas pueden limpiarse con alcohol. Lijado gradual hasta grano 180 en el sentido de la veta. Eliminar el polvo de los poros de la madera con un cepillo de fibras o aire a presión, incluso entre los lijados intermedios.

Imprimación sobre madera cruda

Aplicación a brocha o pistola de 1 mano fina de BAUCENT® Imprimación al Aceite. Después de 10-15 minutos de la aplicación retirar los excedentes no absorbidos por la madera con un paño o repartirlos con una brocha seca. En madera expuesta al ataque de xilofagos o formación de avisperos u otros nidos de insectos, recomendamos realizar una imprimación previa con BAUCENT® Fondo Protector.

Aplicación del barniz

Remover bien el envase antes y durante el uso. Aplicar BAUCENT® Lasure Natural con brocha o pistola. Aplicar de forma homogénea y en manos finas, repasando en el sentido de la veta. Después de 10-15 minutos de la aplicación retirar los excedentes repartiéndolos con una brocha seca o con un paño.

Tiempo de secado entre mano y mano 12-24 horas (según la climatología). Puede ser suficiente 1 mano de BAUCENT® Lasure Natural (previa imprimación) para una protección efectiva de la madera, por ejemplo en revestimientos bajo cubierta y estructuras. Dependiendo del tipo de madera y función de la superficie tratada puede ser conveniente otra aplicación para homogenizar el acabado y proporcionar una protección adicional.

Condiciones de aplicación

No aplicar con una temperatura ambiental y de soporte inferior a 10°C. Evitar su aplicación con una humedad ambiental superior a 80%. No aplicar en lugares oscuros, húmedos o mal ventilados.

Mantenimiento

BAUCENT® Lasure Natural puede ser aplicado como mano de renovación sobre madera tratada con barnices de poro abierto naturales o convencionales. En general se recomienda el mantenimiento cada 4 años. Para determinar la conveniencia del mantenimiento observar si se ha perdido el brillo, total o parcialmente, mirando la madera al trasluz. Antes de la mano de renovación lijar la superficie suavemente con una lija fina o fieltro abrasivo (tipo scotch brite) y desempolvar. La aplicación de BAUCENT® Lasure Natural pigmentado aumentará la coloración. También se puede realizar el mantenimiento con incoloro.

Superficies tratadas con barnices que forman película

Decapar la película de barniz con decapantes adecuados o medios mecánicos hasta conseguir una superficie limpia y absorbente y proceder como si de madera nueva se tratara. Evitar el uso de lana de acero en el proceso de decapado, ya que puede producir manchas oscuras al contacto con el aceite de linaza.

Pliego de condiciones

Barnizado al aceite de elementos madera en exterior

Sobre madera no tratada, seca (humedad <15%), libre de grasas y suciedad, con un lijado gradual hasta grano 180, aplicación a brocha o pistola de una mano de imprimación a base de aceites de linaza con secantes exentos de plomo y libre de diluyentes aromáticos; tipo BAUCENT® Imprimación al Aceite, retirando el excedente no absorbido por la madera al cabo de 15-20 minutos. Después de un tiempo de secado de 12-24 horas aplicar 2 manos finas de barniz de poro abierto para interior a base de aceites y resinas vegetales con secantes exentos de plomo y libre de diluyentes aromáticos tipo BAUCENT® Lasure Natural, repartiendo o retirando los excedentes después de 10-15 min. de cada aplicación. Entre mano y mano debe transcurrir un tiempo de secado de al menos 12 horas.

Las recomendaciones incluidas en esta Ficha Técnica se basan en nuestra experiencia de los productos, que en condiciones normales de aplicación cumplen las funciones para las que han sido formulados. Son de carácter informativo y no vinculan jurídicamente. Se recomienda realizar una prueba previa sobre el soporte a tratar para comprobar la idoneidad del producto.