



Adolit Holzbau B

Conservante de la madera a base de agua, sin metales pesados, listo para usar

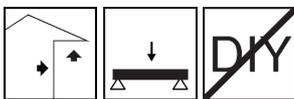
Color	Disponibilidad			
	Cant. por palet	100	84	24
	UNIDADES DE ENVASADO	2,5 kg	5 kg	30 kg
	Tipo de envase	Bidón de plástico	Bidón de plástico	Bidón de plástico
	Clave de envase	03	05	30
	Artículo número			
	2111	■	■	■
	2112			■
	2115		■	■

Consumo / cantidad a aplicar

Eficaz preventivamente contra la podredumbre y los insectos a 100 ml/m² (= 102 g/m²)



Campos de aplicación



- Madera en interiores y exteriores cubiertos
- Madera sin contacto con el suelo según EN 335-1, GK 1 y 2
- Componentes sometidos a tensión estática
- Maderas no sujetas a cargas estáticas
- También apto para KVH

Propiedades



- Listo para su utilización
- Buena penetración
- Protección preventiva contra insectos y hongos que destruyen la madera
- No ataca los plásticos, el vidrio, el cobre y el hierro ni su pintura
- Olor poco característico

Datos característicos del producto

Densidad (20 °C)	Aprox. 1,02 g/cm ³
Aspecto / color	Tinte químico amarillo
Olor	Débilmente característico

Los valores indicados constituyen propiedades típicas del producto y no deben interpretarse como especificaciones del producto vinculantes.

Certificados

- [Zulassung der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin \(BAuA\)](#)

Posibles productos del sistema

- [Wohnraum-Lasur \(2400\)](#)
- [Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1* \(7120\)](#)
- [HSL-30/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1* \(7100\)](#)
- [MSL-40/sm-Mittelschicht-Lasur UV+ \(7240\)](#)
- [AG-20-Allgrund \(7150\)](#)
- [VL-60/sm-Venti-Lack 3in1 \(7170\)](#)

*Utilizar los productos biocidas con precaución.
¡Leer siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes del empleo!

Preparación del trabajo

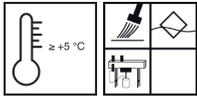
- Requisitos que debe cumplir el soporte
El sustrato debe estar limpio y sin polvo.
Humedad admisible de la madera: u > 20 % (excepto madera de construcción secada artificialmente).
La madera debe estar ya cortada.
- Preparativos



Retirar todas las capas de pintura (p.e. las capas gruesas de barniz o pintura de recubrimiento), corteza, rafia y suciedad sin dejar restos.
Si es necesario, humedezca la madera seca ($u < 20\%$) con un pulverizador de superficie y agua.

Elaboración

¡Sólo para aplicadores industriales!



- Condiciones de aplicación
Temperatura del material, del entorno y del sustrato: mín. +5 °C.

Cepillado, inmersión, aplicación en túnel de pulverización.
Tras el secado (al menos 4 semanas), la madera tratada puede seguir tratándose con las pinturas al disolvente o al agua especificadas.
Almacene la madera bajo techo en una superficie pavimentada e impermeable para que se seque y para protegerla contra la lixiviación del conservante de la madera.
Cerrar bien los envases abiertos y consumir el producto lo antes posible.

Indicaciones para la aplicación



Aplicar una capa de prueba para comprobar la compatibilidad con el soporte y el efecto de color.
En el caso de medidas preventivas en salas de recreo o salas contiguas circundantes, el uso como sala de recreo sólo se permite cuatro semanas después de su aplicación.

- Secado
Seco: después de al menos 48 horas
Se puede pintar encima: al menos 4 semanas
Valores obtenidos en la aplicación práctica a 20 °C y un 65 % de humedad relativa.
A temperaturas bajas con poco intercambio de aire y elevadas humedades ambientales se puede retrasar el secado.

Indicaciones

El producto ha sido evaluado de acuerdo con el Reglamento de Biocidas (UE) nº 528/2012 y aprobado por el Instituto Federal de Seguridad y Salud en el Trabajo (BAuA). Esta homologación sustituye a la anterior homologación general del Instituto Alemán de Tecnología de la Construcción (DIBt).
Según la norma DIN 68800-1, las medidas de protección de la madera deben planificarse a su debido tiempo y cuidadosamente en coordinación con todas las partes involucradas en la construcción (arquitecto, propietario del edificio, contratista de la construcción), teniendo en cuenta los requisitos legales y las condiciones locales.

Utensilios de trabajo / limpieza



Cepillos, bebederos de inmersión o de artesa, túneles de pulverización
Limpiar con agua los utensilios de trabajo inmediatamente después de haberlos utilizado.
Eliminar los restos de la limpieza de forma reglamentaria.

Estabilidad de almacenamiento / caducidad



Almacenar en envase original, bien cerrado y fuera del alcance de los niños, seco, frío, protegido tanto de la luz solar directa como de temperaturas bajo cero y en ambiente ventilado correctamente.

Seguridad / normativas

Encontrará información detallada sobre la seguridad durante el transporte, almacenamiento y manipulado, así como sobre la eliminación y ecología, en nuestra Hoja de datos de seguridad actualizada

Medidas de primeros auxilios

En caso de inhalación del producto:
Llevar la persona afectada al aire libre y tenderla para que permanezca en reposo.
En caso de trastornos, prestar asistencia médica a la(s) persona(s) afectada(s).
En caso de contacto con la piel:
Lavar inmediatamente con agua y jabón y enjuagar bien.
En caso de irritaciones continuas de la piel, consultar a un médico.
En caso de contacto con los ojos:
Limpiar los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente. En caso de trastornos persistentes consultar un médico.
En caso de ingestión:
Enjuagar la boca y beber mucha agua.
Consultar inmediatamente al médico.

Eliminación

Eliminar las grandes cantidades de restos del producto de acuerdo con las normativas aplicables en el envase original. Reciclar los envases después de haberlos vaciado completamente. Este producto no debe eliminarse junto con la basura doméstica. No introducir en el alcantarillado. No vaciar al desagüe.
Código de residuo 03 02 04* Conservantes de la madera inorgánicos
Código de residuo 03 02 99 Conservantes de la madera no especificados en otra categoría

Reglamento sobre productos biocidas

Ingredientes activos:
100g de producto contienen 4,40 g ácido bórico y 0,80 g cloruro de C12-16-alquildimetilbencilamonio .



Guía de protección:

BP 1081 – Protección preventiva de la madera – medidas básicas

BP 2081 – Conservantes de madera: Pincelado, aplicación con rodillo, uso de espátula y limpieza

BP 2083 - Aplicación de conservantes de madera en instalaciones abiertas

*Utilizar los productos biocidas con precaución.

¡Leer siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes del empleo!

Los conservantes de madera contienen sustancias biocidas para proteger a la madera de las plagas. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente deberán utilizarse como se indica en las instrucciones de uso y únicamente en los lugares autorizados. Deberá evitarse todo contacto innecesario con el producto. El uso indebido puede provocar daños a la salud y al medio ambiente.

Abrir y utilizar cuidadosamente

No comer, beber o fumar durante el trabajo.

En caso de utilizarse en un taller (uso industrial), se deberá ventilar correctamente.

Lavarse las manos antes de los recesos y luego del trabajo.

No deberá utilizarse en superficies de madera que luego tengan contacto con alimentos para personas o animales.

No desechar el producto ni los restos del producto en aguas, suelo o canalización.

Utilizar únicamente en suelos impermeables, de ser necesario utilizar coberturas (láminas / toldos). Las maderas tratadas deberán permanecer hasta su desecación completa en suelos duros e impermeables. Los restos del producto regados al suelo deberán ser recogidos ya sea para su utilización o desecho.

Se deben observar las instrucciones de la BGI868 (guantes de protección) y BGI736 (Productos para la protección de madera, manipulación y trabajo seguro).

Los datos / las informaciones ofrecidas arriba han sido obtenidos/as como valores orientativos en la práctica y en el laboratorio, por lo que se han de considerar básicamente como no vinculantes.

Por consiguiente, estas informaciones representan únicamente indicaciones de carácter general y describen nuestros productos, además de informar sobre su aplicación y elaboración. Aquí hay que

tener en cuenta, que debido a la variedad y diversidad de condiciones de trabajo, de los materiales utilizados y de los lugares de obra, por definición no se puede contemplar cada caso particular. Por esta razón recomendamos realizar en caso de duda pruebas o consultarnos. En la medida en que no aseguramos de forma expresa por escrito idoneidades ni propiedades específicas de los productos para una finalidad de uso fijada contractualmente, nuestro

asesoramiento y las instrucciones que damos a nivel de técnica de aplicación, son en cualquier caso no vinculantes, aunque se proporcionen según nuestro mejor saber. Por lo demás son aplicables nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro.

La presente ficha técnica queda reemplazada por cada nueva edición de ésta.