



Allzweck-Lasur

Barniz decorativo de media capa a base de agua



Color	Disponibilidad				
	Cant. por palet	672	200	96	22
	Talla / Cantidad	0,75 l	2,5 l	5 l	20 l
	Tipo de envase	Lata metálica	Lata metálica	Lata metálica	Lata metálica
	Clave de envase	01	03	05	20
	Artículo número				
incolore	2359	■	■	■	■
Colores especiales	2362			■	■

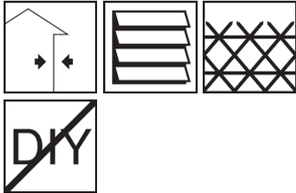
*Mínimo de compra: 2,5 l

Consumo / cantidad a aplicar

Aprox. 80 ml/m² por aplicación. Al menos 2 aplicaciones.



Campos de aplicación



- Elementos de madera en interiores y exteriores
- Elementos de madera de medidas no estables: p.ej. verjas, entramados, cubiertas para garajes, encofrados de madera.
- Elementos de madera semi-estables: p.ej. mallorquinas, machihembrados, casas de jardín
- Nuevas pinturas y renovaciones
- No es apto para recubrimiento de pisos (terrazas, techos de madera etc)
- Para aplicadores profesionales

Propiedades



- Resistente a la intemperie y a la radiación ultravioleta
- Buena adhesión, resistencia al deslizamiento y elasticidad
- Impermeable y regulador de humedad
- De fácil aplicación

Datos característicos del producto

Vehículo	Dispersión acrílica/alquídica
Densidad (20 °C)	Aprox. 1,02 g/cm ³
Olor	Suave
Grado de brillo	Seda mate

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

Certificados

- **DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"**

Informaciones adicionales

- **Nachhaltigkeitsdatenblatt**

Posibles productos del sistema

- **IG-10-Imprägniergrund IT* (7144)**
- **Aqua IG-15-Imprägniergrund IT* (7145)**
- **Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1* (7120)**

*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

Elementos de madera semi-estables y no estables: humedad de la madera máx. 18 %
La superficie deberá estar limpia, libre de polvo, de grasa, de tensioactivos y debidamente pretratada.

■ Preparativos

Eliminar totalmente la suciedad, la grasa y las pinturas viejas sueltas.
Lijar las superficies de madera agrisadas y erosionadas hasta el soporte sólido.
Tratar previamente la madera exterior que debe protegerse contra la putrefacción y la mancha azul con un conservante de madera adecuado* - no aplicable a la madera interior (*Utilizar productos biocidas con cuidado. Leer siempre la etiqueta y la información del producto antes de usarlo).
Para así garantizar mejores resultados y de ser posible, antes de la aplicación del producto, lije y desempolva las superficies lisas y cepilladas
Observar la Ficha técnica BFS n.º. 18 "Recubrimientos sobre madera y transformados de madera en exteriores".

Elaboración



■ Condiciones de aplicación

Temperatura del material, del entorno y del sustrato: mín. +10 °C a máx. +25 °C.

Agitar bien el producto.

Aplicar a brocha.

Aplicar el producto en el sentido de la fibra.

Después del secado aplicar una 2ª capa.

Capas de restauración: Aplicar 2 a 3 capas con un lijado intermedio.

Todos los colores son miscibles entre sí.

Aplicar superficies contiguas sólo con material del mismo número de lote (mezclar previamente material de diferentes lotes), si no pueden producirse ligeras diferencias de color, brillo y textura.

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.

Antes de recubrir maderas técnicamente modificadas y materiales a base de madera, se debe realizar un recubrimiento de prueba y una prueba de idoneidad para el área de aplicación deseada.

Durante la aplicación/el secado hay que proteger las superficies de la lluvia, el viento, la radiación solar y la formación de agua de deshielo.

Incoloro y blanco sólo para superficies exteriores no expuestas directamente a la intemperie, como plafones de tejados, etc., o para uso interior.

Debido a las diferentes propiedades de recubrimiento de los tonos de tinte blanco y pastel, el aspecto visual puede variar en función del sustrato. Debe comprobarse de antemano si puede producirse una decoloración de la capa de esmalte debido a los ingredientes de la madera.

Debido a la protección escasa contra los rayos UV de estos tonos de color, se debe contar con intervalos de mantenimiento cortados.

Para tener en cuenta estas cuestiones y aclararlas, hay que crear previamente una superficie de prueba para garantizar la expectativa de superficie.

Cortar las superficies inferiores de madera a la testa para obtener un canto de goteo.

Aplicar dos capas subsiguientes de Hirnholzschutz a la madera de testa y corte las superficies para protegerlas contra la humedad.

■ Secado

Aprox. 4 horas a 20°C y 65% humedad relativa

Las temperaturas bajas y las humedades ambientales elevadas retrasan el secado.

■ Dilución

Listo para aplicar

Indicaciones

DIN EN 71-3 "Migración de determinados elementos": Este producto cumple los límites de migración de metales pesados a los juguetes de los niños según la norma DIN EN 71-3 y, por lo tanto, cumple uno de los diversos requisitos adicionales para la seguridad de los juguetes de los niños según la "Directiva sobre juguetes" de la UE (2009/48/CE).

En la madera de alerce siberiano y maderas de coníferas que contienen mucha resina puede darse una adherencia y resistencia menor a la intemperie del lasur, especialmente en los anillos anuales horizontales, ramas y zonas de madera tardía rica en resina. En este caso hay que prever intervalos más cortos de mantenimiento y restauración. La única forma de subsanar este problema es la exposición previa a la intemperie o un lijado grueso de la madera (P80). Para las maderas ásperas del aserrado hay que contar con intervalos de mantenimiento y restauración mucho más largos.

Utensilios de trabajo / limpieza



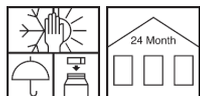
Cepillo de cerdas de plástico, cepillo de superficie

Limpiar los utensilios de trabajo inmediatamente después de su empleo con agua y detergente.

Eliminar los restos de la limpieza de forma reglamentaria.

**Estabilidad de almacenamiento / caducidad**

En los envases originales cerrados y sin abrir en un lugar fresco, seco y protegido de las heladas al menos 24 meses.

**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

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.

COV según la Directiva de Decopaint (2004/42/EC)

Valor límite de la UE para el producto (Cat. A/e): máx. 130 g/l (2010).
Este producto contiene < 130 g/l de COV.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/l

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.