



Treppen- & Parkettlack

Laca de sellado al agua para aplicación con rodillo y brocha

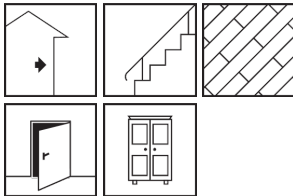


Color	Disponibilidad		
	Cant. por palet	672	200
	Talla / Cantidad	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l
	Tipo de envase	Lata metálica	Lata metálica
	Clave de envase	01	03
	Artículo número		
Satinado brillo transparente	2390	■	■
Satinado transparente	2391	■	■

Consumo / cantidad a aplicar 100 - 120 ml/m² por cada paso de trabajo



Campos de aplicación



- Madera en interiores.
- Muebles y puertas interiores
- Tablones, parqué y escaleras
- Tableros OSB & pisos de corcho
- Revestimiento de paredes y techo

Propiedades



- A base de agua
- Buenas características de procesamiento
- Buena igualación
- Resistente a impactos y rayaduras
- Resistencia química: DIN 68861, 1C
- Buena resistencia contra muchas cremas de manos usuales

Datos característicos del producto

Vehículo	Dispersión de acrilato / dispersión PU
Densidad	Aprox. 1,03 g/cm ³
Olor	Suave
Grado de brillo	Brillo satinado, satinado

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

Certificados

- **DIN EN 71-3 "Seguridad de los juguetes"**

Informaciones adicionales

- **Nachhaltigkeitsdatenblatt**
- **Pflegeanleitung für versiegelte Böden und Treppen**

Posibles productos del sistema

- **Wohnraum-Lasur (2400)**
- **Dauerschutz-Lasur [eco] (7670)**
- **Multi-Lack 3in1 (7744)**
- **Dauerschutz-Farbe 3in1 [eco] (7650)**

Preparación del trabajo

- **Requisitos que debe cumplir el soporte**



La superficie deberá estar limpia, libre de polvo, de grasa, de tensioactivos y debidamente pretratada.
Humedad de la madera: 8-12 %.
Lijar la madera con P 150 – 180.

■ **Preparativos**

Eliminar totalmente la suciedad, la grasa y las pinturas viejas sueltas.
Lijar a fondo las pinturas antiguas intactas.
Limpiar las maderas grasientas y con resinas con Diluyente y Limpiador de brochas.

Elaboración



■ **Condiciones de aplicación**

Temperatura del material, del entorno y del sustrato: mín. +15 °C a máx. +30 °C.

Agitar bien el producto.
A brocha o rodillo.
Pulido intermedio ligero con esponja abrasiva o P 240 – 320.
Evitar atravesar la superficie al pulir.
Después del secado aplicar una 2ª capa.
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.
En el caso de altas cargas se deben aplicar como mínimo 3 capas de pintura.
No purgar directamente en la base, porque esto puede causar manchas.
No aplicar más de 2 capas por día.

■ **Secado**

Seco al polvo: después de aprox. 1 hora
Seco al tacto: después de aprox. 2 horas
Repintable: después de aprox. 4 horas
Plena capacidad de carga después de 7 días

Valores obtenidos en la aplicación práctica a 20 °C y un 65 % de humedad relativa.
Ventilar correctamente durante la aplicación y desecación.

A temperaturas bajas con poco intercambio de aire y elevadas humedades ambientales se puede retrasar el secado.

■ **Dilución**

Listo para el procesamiento
Si se trabaja con el procesamiento de rodillo se pueden añadir 5 % de agua para mejorar el esparcido.

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).
Limpiar regularmente los suelos y escaleras con una escoba o mopa para eliminar el polvo y la suciedad suelta.
De ser necesario limpiar semanalmente con un trapo húmedo utilizando el producto para el cuidado de pisos barnizados con el agua a utilizar.

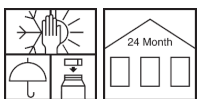
Utensilios de trabajo / limpieza



Pincel de cerdas acrílicas, rodillo de microfibra, rodillo de mohair, rodillo de espuma

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.



Contiene un biocida (agente de conservación en envase) con los agentes biocidas CMIT/MIT (3:1) para proteger el contenido del envase del deterioro causado por organismos microbianos (bacterias, levadura etc.). ¡Por favor obsérvense como sumamente importantes las instrucciones de procesamiento!

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

Valor límite de la UE para el producto (Cat. A/i): máx. 140 g/l (2010).
Este producto contiene < 140 g/l de COV.

VOC	
Kat.	A/i
2010:	140g/l
max.:	140g/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.