



WPC-Imprägnier-Öl

Óleo a base de disolvente para terrazas, cercos y otros componentes de WPC, Resysta y bambú



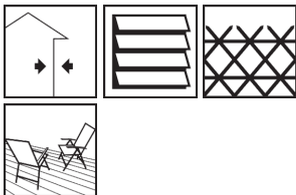
Color	Disponibilidad		
	Cant. por palet	672	200
	Talla / Cantidad	1 x 0,75 l	1 x 2,5 l
	Tipo de envase	Lata metálica	Lata metálica
	Clave de envase	01	03
	Artículo número		
transparente	2087	■	■
marrón	2088	■	■
gris	2089		■

Consumo / cantidad a aplicar

En dependencia de la capacidad absorbente de la base aprox. 50 ml/m² por cada paso de trabajo



Campos de aplicación



- Interiores y exteriores
- Elementos de madera semi-estables: p.ej. mallorquinas, machihembrados, casas de jardín
- Elementos de madera de medidas no estables: p.ej. verjas, entramados, cubiertas para garajes, encofrados de madera.
- Terrazas, cercas, muebles de jardín y otros componentes
- Materiales compuestos de madera y plástico
- WPC (Wood-Plastic-Composite), Resysta y bambú

Propiedades



- Repelente al agua
- Repelente de aceite, grasa y suciedad
- Aplicación sencilla
- Transparente: para refrescar los colores
- Marrón y gris: para la intensificación duradera del tono de color original
- Tratamiento posterior sin lijado previo

Datos característicos del producto

Vehículo	Resina alquídica
Densidad	Aprox. 0,80 g/cm ³
Olor	De tipo de disolvente

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**
- **Procesamiento de productos a base de aceite que se aplican con paño**

Posibles productos del sistema

- **Holz-Tiefenreiniger (2640)**
- **Grünbelag-Entferner* (0676)**
- **Holz-Entgrauer (2641)**



*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

Material para el tratamiento de superficies meteorizadas.
El soporte deberá estar seco y libre de polvo, suciedad, grasa y cera.

■ Preparativos

WPC tratar previamente con limpiador profundo para madera si fuera necesario.
Eliminar las algas con Grünbelag-Entferner (Eliminador de masas vegetales)*.
Bambú očistěte pomocí výrobku Limpiador de masa vegetal* (odstraňovač zelených povrchů)

Elaboración



■ Condiciones de aplicación

Temperatura del material, del entorno y del sustrato: mín. +5 °C a máx. +30 °C.

Aplicar a brocha.

Agitar bien el producto.

Aplicar el material con un pincel de lasur, una plana de superficies o un trapo (algodón).

Sacar el material no absorbido con un pincel seco o un trapo luego de 30 minutos.

Inspeccionar la superficie después de 4 a 6 horas y aplicar una segunda capa de pintura en dependencia del resultado.

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.

El aceite de impregnación de WPC se descompone uniformemente mediante la meteorización. La aplicación posterior aceite de impregnación de WPC se puede efectuar sin lijar.

En áreas exteriores deberá aplicarse al menos una capa adicional cada año.

Peligro de autoinflamación (información DGUV 209-046).

No debe elaborarse junto con lacas NC o tintes en el mismo puesto de trabajo, recoger y eliminar los productos textiles contaminados (p.ej. paños de limpieza, vestimenta de trabajo) en contenedores de residuos ignífugos.

■ Secado

Se puede aplicar otra capa pintura después de aprox. 4 - 6 horas

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.

■ Dilución

Listo para el procesamiento

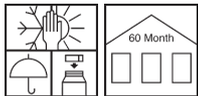
Utensilios de trabajo / limpieza



Pincel de cerdas naturales, plana de superficies, paño de algodón sin pelusas

Limpiar los utensilios de trabajo inmediatamente después de su empleo con Diluyente y Limpiador de brochas.
Eliminar los restos de la limpieza de forma reglamentaria.

Estabilidad de almacenamiento / caducidad



En el ramillete original almacenado frío, seco y protegido de la congelación al menos 5 años.

Consumir contenedores abiertos rápidamente.

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/f): máx. 700 g/l (2010).
Este producto contiene < 700 g/l de COV.

VOC	
Kat.	A/f
2010:	700g/l
max.:	700g/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.