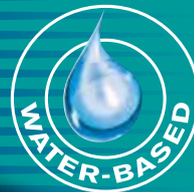




INTERIOR



# LIANFLOOR®

## MASILLA PARA JUNTAS Y GRIETAS

### Descripción del producto

LIANFLOOR® es un relleno acrílico extremadamente flexible para juntas, grietas, agujeros y otros defectos del suelo. Mezclado con el serrín obtenido del último lijado, mantiene el color natural de la madera, permitiendo obtener un acabado superior. Además, evita que el acabado se una en las juntas, así previniendo roturas. Fácil de usar, de secado rápido, inodoro, no se vuelve amarillento y es fácil de lijar. LIANFLOOR® puede emplearse en todo tipo de suelos de madera blanda o dura, se puede teñir y usar con otros barnices compatibles con rellenos acrílicos.

### Propiedades

- Relleno acrílico para juntas, grietas, agujeros y otros defectos.
- Base de agua - inodoro - secado rápido.
- Mezclado con el serrín obtenido del lijado (papel de lijar nº80-100) mantiene el color de la madera.
- Impide la unión de las juntas por el acabado. Permite que el suelo sea flexible.
- Fácil de emplear - fácil de lijar.
- No se vuelve amarillento - mantiene el color natural de la madera.
- Flexibilidad de larga duración - no se agrieta.
- Ph neutro - no afectado por los taninos.

### Indicaciones / Donde usar

- Rellena juntas, grietas, agujeros, y otros defectos del suelo que no excedan los 2 mm de anchura y grosor.
- Todos los suelos de madera nueva o vieja sin recubrir, escaleras, incluso suelos de parquets laminados y enchapados.
- Todas las maderas blandas y duras, incluso las maderas duras exóticas.
- Compatible con todos los productos para suelos de OWATROL®: PRIMAFLOOR®\*, OLEOFLOOR® CLASSIC\*, OLEOFLOOR® NATURAL\*, VEGAFLOOR®\* y ULTIMAFLOOR®\*, además de cualquier otro tinte o barniz compatible con los rellenos acrílicos.

### Datos técnicos

**Medio vehicular:** resina acrílica.  
**Tipo de solvente:** agua.  
**Viscosidad:** fluida.  
**Gravedad específica:** 1,00 ± 0.02.  
**Estado físico:** líquido.  
**pH:** 8.5 ± 0.05.  
**Punto de inflamación:** no inflamable.  
**Almacenaje:** 1 año mínimo en el embalaje de origen sin abrir.  
**Envase:** 1L, 2.5L.  
**Secado (a 20°C y humedad relativa 50 %):** 2 horas, en función de la temperatura, la humedad y la anchura de las juntas, las grietas, etc.  
**COV:** valor limitado UE para este producto (cat. A/g): 30 g/l (2010). Este producto contiene máximo 26 g/l COV.

### Material de aplicación

Espátula o cuchillo de relleno y un cubo.  
 Emplear herramientas de acero inoxidable, incluyendo el cubo, para evitar cambiar el tono de la madera.

### Consejos para una aplicación correcta

- Proteger todo lo que no debe ser tratado.
- Quitar todos los muebles y los accesorios.
- Quitar las plantas y las flores. Cubrir o quitar las peceras.
- Compatible con la madera que ha sido previamente tratada con TMU 84\*.
- Listo para usar. No diluir con otros productos ni con agua.
- No aplicar al aire libre y con una temperatura de la madera inferior a 10°C o superior a 25°C.
- Aplicar LIANFLOOR® únicamente en las superficies de madera cuyo contenido de humedad es del 15% o inferior.
- Para evitar que el producto se seque demasiado rápido, no abrir las ventanas durante la aplicación de LIANFLOOR®.

## Preparación de la superficie

### INDICACIONES GENERALES:

Las superficies deben estar secas, limpias y libres de grasa u otros contaminantes de superficie, incluso revestimientos anteriores. Solo se puede aplicar LIANFLOOR® en superficies de madera desnuda. Todos los demás acabados deben ser completamente eliminados.

Limpiar siempre rigurosamente con una aspiradora después de cada lijado, incluso donde se puede esconder el polvo (rodapiés, radiadores, tuberías, piezas de apoyo para ventanas, etc.).

Lijar el suelo de madera usando un sistema apropiado y un grado abrasivo, en función de la superficie y del tipo de madera. Usar una lijadora de bordes para los bordes, una lijadora de mano mecánica, formón, rasquetas para las esquinas.

Aplicar LIANFLOOR® según las instrucciones "mezclado y aplicación" más adelante.

Acabar lijando la superficie con papel de lijar de grano fino (hasta 120 o 150) según el tipo de madera y el grosor de su primera capa.

Si fuera necesario, tratar la madera desnuda nueva o vieja con TMU 84\* para protegerla contra los ataques fúngicos antes de aplicar LIANFLOOR®.

Granos de papel de lijar (cambiar solamente un grado de lijado a la vez):

Grano grueso			Grano medio			Grano fino			
24	30	36	40	50	60	80	100	120	150

### SUPERFICIES DE MADERA NUEVA:

Desengrasar la superficie con alcohol desnaturalizado, acetona o un producto similar basado en un solvente. Preparar y lijar la superficie como se indica en el apartado anterior de "indicaciones generales".

### SUPERFICIES PREVIAMENTE TRATADAS (CON ACEITE O ENCERADA):

Las superficies previamente encerada o tratadas con aceite deben ser decapadas con DSP 800\*.

Después, desengrasar la superficie con alcohol desnaturalizado, acetona, aguarrás o un producto similar basado en un solvente.

Preparar y lijar la superficie como se indica en el apartado anterior de "indicaciones generales".

### SUPERFICIES PREVIAMENTE CUBIERTAS (BARNIZ, PINTURA, TINTE):

Eliminar la pintura existente, lijando o decapando con DSP 800\*.

Después desengrasar la superficie con alcohol desnaturalizado, acetona, aguarrás o un producto similar basado en un solvente.

Preparar y lijar la superficie como se indica en el apartado anterior de "indicaciones generales".

## Mezclado y aplicación

### MEZCLADO:

Usar LIANFLOOR® tal cual. **No diluir con otros productos, incluido el agua.**

Agitar bien LIANFLOOR®.

Mezclar LIANFLOOR® con el serrín obtenido del lijado en un cubo de acero inoxidable o directamente en el suelo, como se indica más adelante.

Mezclar 15%-20% de serrín del lijado previo (papel de lijar 80 o 100) con LIANFLOOR® para hacer una pasta lisa.

Si después de mezclar el serrín y LIANFLOOR® la mezcla parece demasiado espesa, añadir más LIANFLOOR® para afinar la mezcla hasta obtener una pasta suave que se pueda trabajar.

### APLICACIÓN:

Aplicar la mezcla con la espátula o el cuchillo para rellenar, insistiendo en las juntas, las grietas, etc.

Dejar secar.

Si la masilla se ha encogido o ha mermado, repetir el proceso hasta conseguir que el relleno esté al nivel del suelo. No lijar entre cada aplicación.

Cuando se seque continuar con el proceso del lijado usando el último papel de lijar (80 o 100).

Aspirar rigurosamente todas las superficies después de cada lijado.

Aplicar el acabado OWATROL® para suelos que desea.

## Rendimiento

El rendimiento puede variar en función de las condiciones de la superficie, el espacio que debe ser rellenado, y el número de aplicaciones.

## Restricciones

Los tintes de madera basados en solventes no pueden emplearse para colorear el suelo después de utilizar LIANFLOOR®.

## Almacenamiento

No dejar que se congele y evitar las temperaturas altas.

## Información general

Se han tomado todas las precauciones necesarias para asegurar que la información proporcionada en esta ficha técnica es precisa. **OWATROL International** no puede garantizar resultados ya que no podemos controlar las condiciones bajo las que se aplican nuestros productos. Para más información, por favor contacte nuestro departamento técnico por e-mail a [info@owatrol.com](mailto:info@owatrol.com) o el agente local OWATROL® de su país. La información proporcionada anteriormente es correcta a la fecha de expedición. Todos los demás productos de OWATROL® mencionados en este documento deben ser utilizados teniendo en cuenta las instrucciones de su etiqueta y su ficha técnica.

## Seguridad

Mantener fuera del alcance de los niños. No respirar los vapores. Evitar cualquier contacto con la piel. En caso de ingerir, no provocar el vómito; buscar consejo médico de inmediato y mostrar el envase o la etiqueta.

**FDS disponible en [www.owatrol.com](http://www.owatrol.com)**

## Fecha de expedición

04/2016

\* Mismo fabricante

OWATROL INTERNATIONAL SLU

Barcelona - Spain

Tel. +34 93 125 88 68

Fax +34 93 106 02 13

LIANFLOOR® es una marca



Encuentra todas  
nuestras soluciones en:

[www.owatrol.com](http://www.owatrol.com)