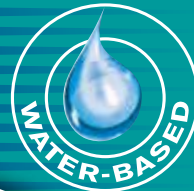




INTERIOR



# ULTIMAFLOOR®

## VITRIFICADOR BICOMPONENTE PARA TRAFICO INTENSO

### Propiedades

Poliuretano base agua, para mezclar con su ENDURECEDOR UFL\*.  
Resistencia mecánica y química óptima, incluso contra los productos con amoníaco.  
Protege y realza la veta de la madera.  
No resbaladizo.  
Insensible a la luz. No se vuelve amarillento con el tiempo.  
Incoloro y sin olor.  
Disponible en mate/satinado.  
ENDURECEDOR UFL\*: incoloro e inodoro.

### Indicaciones / Donde usar

Embellce y protege las escaleras, parquets y suelos de interior.  
Ideal para:

- Tráfico intenso: pasillos, escaleras, salones...
- Tráfico muy intenso: despachos, tiendas, salas de clase, restaurantes, museos, vestíbulos de inmuebles, hoteles,... y varios lugares sujetos a agresiones ambientales (alimentos, limpiadores...)

### Características

	ULTIMAFLOOR®	ENDURECEDOR UFL*
<b>Tipo de resina</b>	Poliuretano puro	Poliisocianatos alifáticos
<b>Color</b>	Incoloro	Incoloro
<b>Acabado</b>	Mate/satinado	
<b>Punto de inflamación</b>	> 100°C	+ 75°C aproximadamente
<b>pH</b>	7,5 ± 0,5	
<b>Densidad (a 20°C)</b>	1.05 ± 0.05	1.08 ± 0.05
<b>Viscosidad (Corte n°4 a 20°C)</b>	22" ± 3	
<b>Clasificación AFNOR (NF T36005)</b>	Familia 1 - clase 6a/7b2	
<b>Envase</b>	4 L	400 mL

### Rendimiento

- Aproximadamente de 6 a 7 m<sup>2</sup> por capa por litro.
- El rendimiento puede variar en función del estado del soporte, de su impregnación así como del material de aplicación.

### Material de aplicación

- Rodillo sintético de micro fibra o spalter (especial vitrificación).
- El mismo rodillo es compatible con PRIMAFLOOR®\*.

### Dilución

- No diluir.
- Agitar bien ULTIMAFLOOR® para homogenizar los agentes del producto. Emplear un mezclador helicoidal si fuera necesario.
- Añadir 1 volumen de ENDURECEDOR UFL\* a 10 volúmenes de ULTIMAFLOOR®.
- Mezclar el endurecedor y el vitrificador durante 1 minuto (con un mezclador helicoidal si fuera posible).
- Esperar 5 minutos de maduración antes de proceder a la aplicación.

### Recomendaciones generales

- Proteger todo lo que no debe ser tratado.
- Quitar las plantas verdes y las flores. Desplazar o cubrir la pecera.
- La madera debe estar limpia, seca, sin grasa y libre de cualquier acabado antes de proceder a la aplicación (ver "preparación del soporte").
- Se recomienda una aplicación previa del PRIMAFLOOR®\* para conseguir un resultado óptimo con dos capas de ULTIMAFLOOR®. Se puede aplicar únicamente ULTIMAFLOOR® en dos o tres capas en función del resultado deseado o del estado de la madera.

## Preparación del soporte

Granos gruesos			Granos medianos			Granos cada vez más finos			
24	30	36	40	50	60	80	100	120	150

- Para evitar las rayadas demasiado profundas debido al lijado, realizar una prueba de lijado con una pulidora de parquet equipada con un grano del nº40 o 50.
- En función del resultado visual obtenido, seguir progresivamente con un grano más fino hasta el nº80 o 100, o bien empezar con un grano más grande (grano < 40) para un suelo engrasado y sin allanar.
- Emplear una bordeadora para los bordes, un rascador o unas tijeras de madera para las esquinas.
- Terminar los lijados de acabado hasta los granos nº120 a 150 y retomar el lijado con los granos nº80 o 100 en función del último grano utilizado.

### Consejos Owatrol:

- Respetar la escala de granulometría presentada más adelante. Se recomienda saltar únicamente un solo grano a la vez.
- Adaptar la presión y la rapidez del lijado en función del grano empleado, de la naturaleza de la madera más o menos blanda y del grosor de la capa (tratada). Es esencial una buena preparación para el aspecto final del acabado.
- Desempolvar siempre rigurosamente con un aspirador entre cada lijado sin olvidar los huecos de polvo en zócalos, radiadores, tuberías, bordes de ventanales...
- Parquets anteriormente engrasados o encerados: tratar, en primer lugar con un decapado en seco utilizando DSP 800\* y luego desengrasar antes de proceder al lijado (consultar con nosotros).
- En cualquier caso, conformarse con la normativa en vigor.

## Recomendaciones antes de la aplicación

- Esperar como mínimo 48 horas antes de volver a colocar los muebles protegiendo los pies con parches.
- No recubrir el soporte vitrificado con alfombras o lonas de protección durante 14 días después de aplicar el vitrificador.

## Limpieza del material

- Con agua en cuanto termine la utilización.

## Secado y recubrimiento (a 20°C y 50% de higrometría relativa)

- Mantener alejado del polvo: 1 hora.
- Seco al tacto: 2 a 3 horas.
- Desgranamiento: 4 horas.
- Recubrimiento: 4 a 12 horas.
- Tráfico medio: 24 horas.
- Tráfico intenso: 2 semanas.
- Dureza final: 2 semanas.

## Almacenamiento

- Mezcla ULTIMAFLOOR® + ENDURECEDOR UFL\*: se debe usar en las 4 horas siguientes.
- ULTIMAFLOOR®: 1 año en su embalaje de origen sin abrir.
- ENDURECEDOR UFL\*: 6 meses en su embalaje de origen sin abrir.
- No dejar que se congele y evitar las temperaturas altas.

## Limpieza y mantenimiento

- Quitar el polvo con regularidad en la superficie vitrificada con un aspirador o con una escoba.
- Si fuera necesario, quitar con SPACENETT®\* las manchas de cera, grasa y otras suciedades que enmugrecen el suelo.
- Advertencia: no emplear SPACENETT®\* durante las 3 semanas siguientes después de utilizar ULTIMAFLOOR® para dejarlo secar correctamente.

## Fecha de expedición

02/2016.

\* Mismo fabricante



OWATROL INTERNATIONAL SLU

Barcelona - Spain

Tel. +34 93 125 88 68

Fax +34 93 106 02 13

ULTIMAFLOOR® es una marca



Encuentra todas  
nuestras soluciones en:

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