



# VEGAFLOOR

## VITRIFICADOR MONO-COMPONENTE

### ALTO RENDIMIENTO

<b>Descripción</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poliuretano acrílico.</li> <li>• Fácil de aplicar.</li> <li>• Óptima resistencia mecánica y química, incluidos los productos con amoníaco.</li> <li>• Incoloro - inodoro.</li> <li>• No amarillea con el tiempo ni se oscurece con la luz. No resbaladizo.</li> <li>• Disponible en mate, satinado o brillante.</li> </ul>																				
<b>Propiedades</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Embellece y protege escaleras, parquets y suelos interiores, nuevos o viejos. Les aporta calidez y estética.</li> <li>• Ideal para:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- tráfico normal: dormitorios, salones ...</li> <li>- tráfico intenso: pasillos, escaleras, comedores ...</li> </ul> </li> </ul>																				
<b>Destino</b>	Se aplica a todas las especies de madera habitualmente utilizadas en este tipo de trabajos.																				
<b>Características técnicas</b>	<p> <b>Tipo de resina:</b> Poliuretano acrílico.  <b>Tono:</b> Incoloro.  <b>Acabados:</b> Mate, satinado y brillante.  <b>Punto de inflamación:</b> Clasificado como no inflamable.  <b>PH:</b> 8,0 ± 0,5.  <b>Densidad (20 °C):</b> 1,04 ± 0,05.  <b>Viscosidad (Copa N ° 4 a 20 ° C):</b> 25 " ± 7 (dependiendo del matiz).  <b>Clasificación AFNOR (NF T36005):</b> Familia 1 - Clase 6a / 7b2.  <b>Envases:</b> 1 L y 5 L - Solo mate y satinado: 20 L.  <b>Brillo:</b> Mate: 15 +/- 5 - Satinado: 35 +/- 5 - Brillo &gt; 80.  <b>VOC:</b> valor límite de la UE para este producto (cat. A / g): 140 g / L (2010).         </p> <p>Este producto contiene máx. 130 g / L COV.</p>																				
<b>Dilución</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• No diluir.</li> <li>• Listo al uso.</li> </ul>																				
<b>Recomendaciones generales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• No aplicar a una temperatura ambiente del aire y la madera por debajo de 10 °C y por encima de 25° C, en todo caso cumplir con las normas / DTU vigentes.</li> <li>• Proteja todo lo que no deba tratarse.</li> <li>• Quite las plantas y flores. Mueva o cubra su acuario.</li> <li>• La madera debe estar limpia, seca, no grasa y libre de cualquier acabado antes de la aplicación (ver preparación de la superficie).</li> </ul>																				
<b>Preparación de la superficie</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Grano grande</th> <th colspan="3">Grano Medio</th> <th colspan="4">Grano fino</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>24</td> <td>30</td> <td>36</td> <td>40</td> <td>50</td> <td>60</td> <td>80</td> <td>100</td> <td>120</td> <td>150</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Para evitar rayadas demasiado profundas debido al lijado, realice un lijado de prueba con una lijadora de parquet equipada con grano nº 40 o 50.</li> <li>• Dependiendo del resultado visual obtenido, continuar gradualmente con un grano más fino hasta el nº 80 o 100, o bien comience con un grano más grande (grano &lt;40) para un suelo sucio y sin aplanar.</li> <li>• Utilice una bordeadora para los bordes, un raspador o un cincel de madera para los ángulos.</li> <li>• Si es necesario, rellene las grietas &lt;2 mm con LIANFLOOR®* y reanude el lijado con nº 80 o 100 según el último grano utilizado.</li> <li>• Terminar con lijado de acabado hasta grano nº 120 a 150 según la especie y el espesor de la capa de desgaste.</li> </ul>	Grano grande			Grano Medio			Grano fino				24	30	36	40	50	60	80	100	120	150
Grano grande			Grano Medio			Grano fino															
24	30	36	40	50	60	80	100	120	150												

<b>Asesoramiento Owatrol:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Respete la escala de tamaño de grano anterior. Se recomienda omitir solo un grano a la vez.</li> <li>• Adaptar la presión y la velocidad de lijado según la veta, la naturaleza de la madera más o menos dura y el espesor de la capa de desgaste. Una buena preparación es fundamental para el aspecto final del acabado.</li> <li>• Siempre desempolva bien con una aspiradora entre cada lijado, sin olvidar las zonas de polvo (zócalos, radiadores, tuberías, etc.).</li> <li>• Parquets anteriormente aceitados o encerados: actúe, en primer lugar, con un decapado en seco con DSP 800 * seguido de un desengrasado antes de lijar (contáctenos).</li> </ul> <p>En todos los casos, cumplir con las normas / DTU vigentes.</p>
<b>Material de aplicación</b>	Rodillo sintético de microfibra o spalter (especial vitrificación). El uso del mismo rodillo es compatible con la imprimación PRIMAFLOOR® * incolora o teñida.
<b>Aplicación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agite bien el producto con una espátula. Utilice un mezclador helicoidal si es necesario.</li> <li>• Deje reposar unos minutos antes de aplicar.</li> <li>• Aplicar una primera capa uniforme de VEGAFLOOR®. Realice tres pasadas transversales de aplicación orientadas hacia la luz y comenzando desde la parte opuesta a la puerta de salida.</li> <li>• Comenzar por los bordes y luego cubrir toda la superficie, trabajando en áreas de 2 m por 2 m.</li> <li>• No abra las ventanas durante la aplicación para evitar un secado demasiado rápido.</li> <li>• Deje secar de 3 a 4 horas dependiendo de las condiciones ambientales.</li> <li>• Proceder con un lijado (granos nº 150 a 180) y luego desempolvar a fondo.</li> <li>• Aplicar la 2ª capa de VEGAFLOOR®. No exceda más de 12 horas entre las aplicaciones de las 2 capas.</li> </ul>
<b>Secado y recubrimiento (datos a 20°C y 50% de humedad relativa)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sin polvo: 1 hora.</li> <li>• Tráfico normal: 24 horas.</li> <li>• Tráfico intenso: 2 semanas.</li> <li>• Seco al tacto: 2 a 3 horas.</li> <li>• Lijado: 4 horas.</li> <li>• Repintable: 4 a 12 horas.</li> <li>• Dureza final: 2 semanas.</li> </ul>
<b>Recomendaciones después de la aplicación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Espere al menos 48 horas antes de volver a colocar los muebles, protegiendo los pies de mesas y sillas con protectores.</li> <li>• No cubrir el soporte vitrificado con tapetes o lonas protectoras durante 14 días mínimo después de aplicar el sellador.</li> </ul>
<b>Rendimiento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aproximadamente de 10 a 12 m2 por mano y por litro.</li> <li>• El rendimiento puede variar según el estado del soporte y su porosidad, así como la herramienta de aplicación.</li> </ul>
<b>Limpieza del material de aplicación</b>	Limpiar las herramientas con agua inmediatamente después de su uso.
<b>Almacenamiento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mínimo 1 año en su envase original sin abrir.</li> <li>• Almacene lejos de heladas y altas temperaturas.</li> </ul>
<b>Seguridad</b>	Consulte la ficha de datos de seguridad (FDS) disponible en el sitio web <a href="http://www.owatrol.com">www.owatrol.com</a> y los textos en el envase, de acuerdo con la legislación vigente. Peligroso. Respete las precauciones de empleo.
<b>Fecha de edición</b>	Noviembre 2018

\* Mismo fabricante

**Owatrol® Original**  
es una marca



Encuentra todas nuestras soluciones en:  
[www.owatrol.com](http://www.owatrol.com)