Aqua-Pur

Barniz al agua eco-compatible para el tratamiento de parquet.

Aqua-Pur garantiza una fácil trabajabilidad y aplicación manteniendo el color natural de la madera y asegurando elevados niveles de protección al rayado de suelos de madera de cualquier tipo.



- 1. Monocomponente, listo para usar
- 2. Fácil aplicación
- 3. Mantiene el color natural de la madera
- 4. Elevada resistencia al rayado
- 5. Conforme a la Directiva 2004/42/CE





- √ VOC Very Low Emission
- Water Based
- $\sqrt{\text{Solvent}} \le 80 \text{ g/kg}$
- √ Low Ecological Impact
- √ Health Care

Campos de aplicación

- → Destinos de uso
 - Acabado de alta resistencia al rayado de:
 - pavimentos de madera tradicionales
 - pavimentos de madera prelijados
 - pavimentos de madera a reparar
 - pavimentos de bambú

Suelos de madera interiores en ambientes de uso residencial con tránsito medio

No utilizar en exteriores; sobre pavimentos de madera expuestos a prolongado o constante contacto con agua.

No aconsejado para el acabado de pavimentos de madera expuestos a tránsito peatonal intenso o extremo (edificios públicos, lugares destinados a espectáculos, centros comerciales, etc.).

Modo de empleo

- → Preparación de los soportes Lijar el parquet para obtener una superficie lisa, limpia y exenta de aceite, grasa, cera, silicona o pinturas viejas. Aplicar Aqua-Pur Flex (según las indicaciones previstas por la ficha técnica) para emplastecer las fisuras y las irregularidades y/o para nivelar la superficie y homogeneizar la absorción. Tras ≈ 1-2 horas, pulir con Durasoft System (Duragrip 120) o con disco de malla abrasiva Carboplus Sic 120. Aspirar cuidadosamente el polvo del pulido y eliminar los posibles residuos con paño antiestático Pulex, después proceder con la aplicación de Aqua-Pur Basic (según las indicaciones previstas por la ficha técnica) o, en alternativa, aplicar directamente Aqua-Pur.
- → Preparación
 - Producto listo para usar. Agitar antes de usar, insertar el tapón filtrante y verter en el cubo oportuno. Quitar el tapón filtrante antes de cerrar el bidón. Diluir al 5-10% con agua limpia o con Aqua-Pur Retard si fuera necesario y mezclar de nuevo. Dejar reposar 5 minutos antes de proceder a la aplicación.

- → Aplicación
 - Aplicar Aqua-Pur, Aqua-Pur Basic o Aqua-Pur Basic para los usos prescritos, con Roller Plus respetando el rendimiento de ≈ 80-100 ml/m². En cuanto el pavimento sea transitable y, en ningún caso pasadas 3 horas, aplicar la segunda mano de Aqua-Pur. Después de ≈ 10-12 horas pulir con Durasoft System (Duragrip 220) o con disco de malla abrasiva Carboplus SIC 220, aspirar con cuidado todo el polvo del pulido y eliminar los posibles residuos con el paño antiestático Pulex y aplicar la tercera mano de Aqua-Pur.
- $\rightarrow Limpieza$
 - La limpieza de las herramientas y de los residuos de Aqua-Pur se realiza con agua antes del endurecimientpo del producto.

Otras indicaciones

- → Antes de usar, ambientar el producto a la temperatura de los locales.
- → Utilizar recipientes y herramientas limpias.
- → El bidón, una vez abierto, debe ser usado en el menor tiempo posible.
- → Para obtener un acabado homogéneo aplicar espesores uniformes y respetar las cantidades aconsejadas.
- → Mantenimiento del Parquet: los pavimentos de madera barnizados deben ser periódicamente tratados. Para la limpieza usar el detergente neutro SuperSoap. Para el mantenimiento periódico y extraordinario usar Refresher o Care Pro en función de las condiciones de uso.

Certificaciones y marcados







* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Especificación de proyecto

El acabado de alta protección contra el rayado del pavimento de madera se realizará con barniz al agua eco-compatible monocomponente, conforme a la Directiva 2004/42/CE, GreenBuilding Rating 3, tipo Aqua-Pur de Kerakoll, aplicado con rodillo en dos o tres manos de \approx 80-100 ml/m² por mano.

kerakoli Code: SLC111 2022/11 ES/EXPORT ES

Datos técnicos según Norma de Calidad Kerakoll		
Aspecto	gel translúcido amarillo-marfil	
Envase	bidones 5 l	
Conservación	≈ 12 meses desde la fecha de producción en envase original intacto	
Advertencias	proteger de las heladas, evitar insolación directa y fuentes de calor	
Temperaturas límite de aplicación	de +5 °C a +30 °C	
Grado de brillo	satinado ≈ 35 gloss	
	mate ≈ 20 gloss	
Tiempo de secado al polvo	≈ 30 min.	
Tiempo de espera:		
- para la aplicación	≈ 10 – 12 h	
- para tráfico ligero	≈ 36 h	
- para tráfico normal	≈ 7 – 10 días	
Rendimiento	$\approx 80 - 100 \text{ ml/m}^2 \text{ por mano}$	

Toma de datos a +23 °C de temperatura, 50% H.R. y sin ventilación. Pueden variar en función de las condiciones específicas de la obra: temperatura, ventilación y absorción del soporte.

Prestaciones Calidad del aire interior (IAQ) COVs - Emisiones compuestos orgánicos volátiles				

Advertencias

- → Producto para uso profesional
- → atenerse a las posibles normas y disposiciones nacionales
- → comprobar la compatibilidad (color, contenido de aceites, resinas u otras sustancias) con maderas no conocidas
- → eliminar completamente todos los residuos de tratamientos anteriores para obtener un acabado uniforme
- → comprobar siempre la temperatura ambiental y la humedad de la madera
- → proteger del sol directo y de las corrientes de aire durante las primeras 3 horas
- ightarrow no utilizar lotes de producto diferentes en el mismo espacio o en espacios adyacentes
- → en caso necesario solicitar la ficha de seguridad
- \rightarrow para todo aquello no contemplado consultar con el Kerakoll Worldwide Global Service
 - +34 964 255 400 globalservice@kerakoll.es

Kerakoll Quality System ISO 9001 CERTIFIED Los datos relativos al Rating se refieren al GreenBuilding Rating Manual 2011. La presente información está actualizada en marzo de 2022 (ref. GBR Data Report – 03.22); se precisa que la misma puede estar sujeta a modificaciones por parte de KERAKOLL SpA. Para las eventuales actualizaciones, consultar la web www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA responde de la validez, actualidad y actualización de su propia información solo en el caso de que se obtenga directamente de su web. La ficha técnica ha sido redactada en base a nuestros mejores conocimientos técnicos y prácticos. Sin embargo, no siendo posible intervenir en las condiciones de las obras ni en la ejecución de estas, dichas informaciones representan indicaciones de carácter general que no comprometen en modo alguno a nuestra Compañía. Se aconseja una prueba preventiva para verificar la idoneidad del producto para el uso previsto.