

Aqua-Pur Basic

Barniz al agua de fondo, certificado, para el tratamiento de parquet.

Aqua-Pur Basic desarrolla una especial reología y una trabajabilidad que garantizan la preparación antes del acabado, con barniz al agua, de maderas secas y en las aplicaciones con altas temperaturas medioambientales.



SLC
TECHNOLOGY



Rating 3

1. Rápido secado y fácil lijabilidad
2. Tonalidad natural de la madera
3. Conforme a la Directiva 2004/42/CE

- ✓ VOC Very Low Emission
- ✓ Water Based
- ✓ Solvent ≤ 80 g/kg
- × Low Ecological Impact
- × Health Care

Campos de aplicación

→ Destinos de uso:

Preparación de suelos de madera. Usar directamente sobre:

- pavimentos de madera tradicionales
- pavimentos de madera prelijados
- pavimentos de madera a reparar
- pavimentos de bambú

Específico para la aplicación con los siguientes productos:

- Aqua-Pur
- Aqua-Pur HP
- Aqua-Pur HPX

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

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 de la correspondiente ficha técnica) para sellar las fisuras y las irregularidades y/o para uniformar la superficie y homogeneizar la absorción.

Tras \approx 30 minutos, lijar con Durasoft System (Duragrip 120) o con disco de malla abrasiva Carboplus Sic 120. Aspirar cuidadosamente todo el polvo del lijado y eliminar los posibles restos con el paño antiestático

Pulex, después proceder a la aplicación de Eco Aqua-Pur Basic. La humedad de la madera debe estar comprendida entre el 9 y el 11%.

→ Preparación

Producto listo para usar. Agitar la parte A antes de usar, insertar el tapón filtrante y verter en la cubeta predispuesta. Quitar el tapón filtrante antes de cerrar el bidón. Añadir el endurecedor previa agitación con la proporción Parte A : Parte B = 10 : 1 y mezclar bien hasta la homogeneización total. Diluir al 5-10% con agua limpia y mezclar de nuevo. En caso de aplicaciones con altas temperaturas, grandes superficies, maderas secas y difíciles, diluir al 5 – 10% con Aqua Pur Retard. Dejar reposar 10 minutos antes de aplicar.

→ Aplicación

Aplicar Aqua-Pur Basic con Roller Plus respetando el rendimiento de \approx 80-100 ml/m².

Ciclo de acabado en dos manos - efecto clásico: aplicar Aqua-Pur Basic; después de \approx 6 – 8 horas lijar con Durasoft System (Duragrip 220) o con disco de malla abrasiva Carbodur Sic 220; aspirar cuidadosamente el polvo del pulido, eliminar los posibles residuos con paño antiestático Pulex y aplicar la mano de acabado con alguno de los productos compatibles.

Ciclo de acabado en tres manos - efecto seda: aplicar Aqua-Pur Basic, en cuanto el pavimento sea transitable, nunca dejando pasar más de 3 horas, aplicar la primera mano de acabado con alguno de los productos compatibles. Después de \approx 10 – 12 horas lijar con Durasoft System (Duragrip 220) o con disco de malla abrasiva Carbodur Sic 220; aspirar cuidadosamente el polvo del pulido, eliminar los posibles residuos con paño antiestático Pulex y aplicar la mano de acabado con alguno de los productos compatibles.

→ Limpieza

La limpieza de las herramientas y de los residuos de Aqua-Pur Basic se realiza con agua antes de que el producto endurezca.

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.
- Aplicar siempre Aqua-Pur Flex antes de la aplicación de Aqua-Pur Basic.

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

La preparación antes del acabado de alta protección y elevada resistencia al desgaste y la abrasión del suelo de madera, se realizará con barniz de fondo bicomponente, conforme a la Directiva 2004/42/CE, GreenBuilding Rating 3, tipo Aqua-Pur Basic de Kerakoll, aplicado con rodillo en una mano de $\approx 80-100$ ml/m².

Datos técnicos según Norma de Calidad Kerakoll

Aspecto

- Parte A	líquido translúcido blanco
- Parte B	líquido transparente
Envase	parte A bidón 5 l / parte B botella 0,5 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
Proporción de catálisis	parte A : parte B = 10 : 1
Temperaturas límite de aplicación	de +5 °C a +30 °C
Tiempo de uso de la mezcla	≈ 2 h a partir de la mezcla
Tiempo de secado al polvo	≈ 30 min.
Tiempo de espera para la sobreaplicación	≈ 10 – 12 h
Rendimiento	≈ 80 – 100 ml/m ² 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**

Conformidad	EC 1 GEV-Emicode	Cert. GEV 3327/11.01.02
-------------	------------------	-------------------------

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
- no utilizar lotes de producto diferentes en el mismo espacio o en espacios adyacentes
- en caso necesario solicitar la ficha de seguridad
- para todo aquello no contemplado consultar con el Kerakoll Worldwide Global Service +34 964 255 400 – globalservice@kerakoll.es

 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.