

Aqua-Deck HPX

Óleo-resina en base acuosa eco-compatible para el tratamiento de pavimentos y prefabricados de madera en exteriores.

Aqua-Deck HPX desarrolla una alta protección de elevada resistencia a los agentes atmosféricos para suelos y manufacturados de madera en exteriores.



SLC
TECHNOLOGY



Rating 4

1. Aplicable con brocha o rodillo
2. Rápido secado y pintado
3. Conforme a la Directiva 2004/42/CE

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

kerakoll

Campos de aplicación

→ Destinos de uso

Acabado de alta protección de:

- pavimentos de madera en exteriores usados generalmente para playas de piscina, deck, terrazas, caminos
- manufacturados de madera en exteriores

Suelos y manufacturados de madera exteriores en ambientes de uso residencial y comercial.

No utilizar directamente sobre pavimentos y prefabricados previamente tratados que no hayan sido vueltos a lijar de manera oportuna.

Modo de empleo

→ Preparación de los soportes

La madera debe estar seca y tener un valor de humedad conforme a las indicaciones del productor.

Lijar y pulir la madera para obtener una superficie lisa, limpia y exenta de aceites, grasas, ceras, siliconas, viejos barnices u otros tratamientos. Ejecutar un pulido final con abrasivos de la línea Duraflex o Carbodur grano 100/120 para obtener un resultado estético de grano liso o con grano 60/80 para obtener una superficie más rugosa con efecto antideslizante.

Aspirar cuidadosamente todo el polvo del pulido y eliminar los posibles restos con el paño antiestático Pulex, después proceder a la aplicación de Aqua-Deck HPX.

→ 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.

→ Aplicación

Aplicar Aqua-Deck HPX tal cual respetando el rendimiento de $\approx 100 \text{ ml/m}^2$. En cuanto el pavimento sea transitable ($\approx 4 - 6 \text{ h}$) aplicar la segunda mano de Aqua-Deck HPX. Tras completo secado ($\approx 6 - 8 \text{ h}$ antes de $16 - 24 \text{ h}$), aplicar la tercera mano de Aqua-Deck HPX. Extender el producto en sentido transversal realizando porciones de pavimento de ancho máximo de 3 - 4 elementos de pavimento (máximo. 30 cm) y homogeneizar la extensión en sentido longitudinal.

→ Limpieza

Limpiar los residuos de Aqua-Deck HPX con Roller Clean antes de su endurecimiento, una vez endurecido Aqua-Deck HPX solo se puede quitar mecánicamente.

Otras indicaciones

→ Utilizar recipientes y herramientas limpias.

→ Para obtener un acabado homogéneo aplicar espesores uniformes y respetar las cantidades aconsejadas.

→ Se aconseja realizar una prueba preventiva sobre la madera a tratar para comprobar el efecto estético final.

→ Aplicar Aqua-Deck HPX evitando el sol directo.

→ No proceder con la aplicación en caso de riesgo de lluvia en las siguientes 24 horas.

Especificación de proyecto

El tratamiento de alta protección y elevada resistencia a los agentes atmosféricos de pavimentos y prefabricados de madera en exterior se realizará con óleo-resina en base acuosa eco-compatible monocomponente, conforme a la Directiva 2004/42/CE, GreenBuilding Rating 4, tipo Aqua-Deck HPX de Kerakoll, aplicado con rodillo en tres manos de ≈ 100 ml/m² por mano.

Datos técnicos según Norma de Calidad Kerakoll

Aspecto	líquido ambarino
Envase	bidón 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
Puesta en servicio:	
- para tráfico ligero	$\approx 36 - 48$ h
- para tráfico normal	$\approx 7 - 10$ días
Rendimiento	≈ 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.

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
- 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.