

FICHA TECNICAEdición: Mayo 2010
Sustituye la de Enero 2007***BARNIZ PARQUET AL AGUA BRILLANTE*****Cód. A2 221 0000****1. Descripción:**

Barniz acuoso uretanado de un componente brillante, adecuado para el barnizado de suelos de madera en interior.

- * **Fácil aplicación.**
- * **Buena resistencia a la abrasión.**
- * **Elevada dureza.**
- * **Secado rápido.**

2. Características Técnicas:

- * Acabado: Brillante
- * Color: Incoloro.
- * Rendimiento: 10 m²/lt y mano.
- * Secado: a 20°C y 60% humedad relativa.
- * Secado superficial: 1 hora.
- * Repintado: 3 horas.
- * COV (Compuestos Orgánicos Volátiles). Valor de la UE para el producto A/i: 140 g/L (2010). Contenido máximo en COV 113 g/L.

3. Preparación de las superficies:

Las maderas a barnizar deben estar convenientemente cepilladas y limpias de toda contaminación y, en el caso de haberse encerado, tendrá que asegurarse una completa eliminación de la cera pues cualquier resto, afectará a la adherencia y al aspecto final del barnizado

3.1. Superficies nuevas:

Madera y aglomerados, efectuar el lijado de la madera en el sentido de las fibras con lija de papel de grano medio. El soporte debe estar seco, limpio y exento de polvo, grasas y otros contaminantes.

3.2. Repintado:

Cepillar cuidadosamente la madera, siempre que haya degradación del barniz anterior. Proceder, a continuación, como lo indicado para maderas nuevas. En los casos en que no haya degradación visible del barniz, efectuar un lijado suave para garantizar una mejor adherencia, seguido de la eliminación del polvo, grasas y otros contaminantes.

Aplicar 3 capas de BARNIZ PARQUET AL AGUA BRILLANTE, efectuar siempre un suave lijado entre capas con una lija de grano 220 para mejorar el aspecto del barnizado.

Otras superficies, consultar con el *Servicio Técnico de Valentine*. **Teléfono 902 100 089**

FICHA TECNICA

BARNIZ PARQUET AL AGUA BRILLANTE

Cód. A2 221 0000

4. Modo de empleo:

- * Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.
- * Producto listo al uso. No se recomienda diluir.
- * Aplicar tres manos a brocha o rodillo, separadas 3 horas entre si.
- * Condiciones ambientales: temperatura ambiente: superior a 10 °C; humedad relativa: inferior al 80%; humedad del soporte: inferior al 15%.
- * Asegurar una buena ventilación después de la aplicación para que el secado se procese convenientemente.

El valor de COV's referido en el apartado 2 es respecto al producto listo al uso, teñido, diluido, etc., con productos recomendados por nosotros.

No nos responsabilizamos de productos obtenidos por mezcla con productos diferentes a los recomendados por nosotros, y llamamos la atención sobre la responsabilidad en que incurre cualquier agente a lo largo de la cadena de suministro al infringir lo que determina la Directiva 2004/42/CE.

5. Envase y etiquetado:

Formatos: 4 lt. – 0,750 lt.

Precauciones: Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

6. Estabilidad en almacén:

En envases de origen bien cerrados al abrigo del frío y calor, 1 año.

7. Observaciones:

La resistencia a la abrasión de este barniz se consigue después de que la película esté totalmente “curada”, lo que, en condiciones normales, exige cerca de 5 días de secado.

Los barnices acuosos no deben ser aplicados en pavimentos de madera de densidad muy elevada (superior a 1000 kg/m³), como por ejemplo el Ipe. En estos casos, se recomienda la aplicación de barnices de base disolvente (D0222). En maderas densidad elevada (superior a 800 kg/m³), como por ejemplo la Sucupira, la Tatajuba o el Wengué, debe ser efectuado un ensayo previo antes de su aplicación.

El suelo flotante con barnizado de origen habitualmente presenta un espesor de madera muy reducido, siendo revestido por barnices con una dureza muy elevada. En este caso será necesario un lijado muy eficaz pero cuidadoso para que se garantice una perfecta adherencia entre capas pero no se dañe al pavimento. Debido a las dificultades inherentes a una preparación de superficie de esta naturaleza, el BARNIZ PARQUET AL AGUA BRILLANTE no debe ser recomendado para el barnizado de este tipo de suelos.

Nota: La información precedente corresponde al estado actual de nuestros conocimientos y se da de buena fe pero sin garantías sobre los resultados finales ya que estos dependen de condiciones de uso que quedan fuera de nuestro control.