

Parquet

Laca para pisos bi-componente para pisos de Parquet y pisos flotantes.

Descripción.

Laca para pisos de acabado brillante, formulada para recubrir pisos de madera y pisos flotantes de alto tráfico donde se requiere una elevada resistencia a la abrasión y excelente dureza.; además de proveer a la aplicación un rápido secado físico y curado químico. Tecnología epóxica bi-componente modificada con polímeros de alto desempeño.



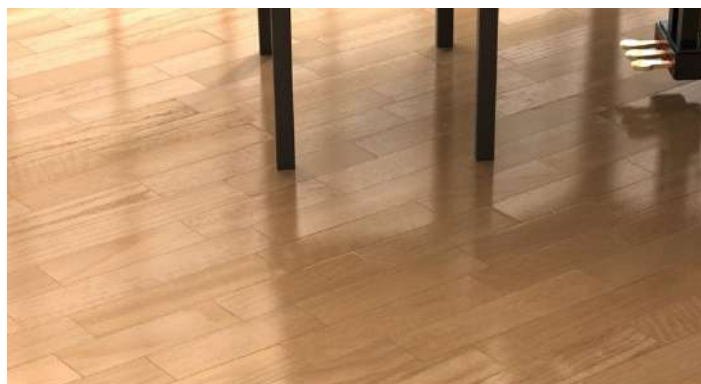
Comp. A: TU-4090 Comp. B: TU-090

Usos.

Ideal para ser usada en pisos de oficinas, escuelas, gimnasios, salones privados o de reuniones, barandas de escaleras. Uso para interiores.

Beneficios.

- Rejuvenece pisos flotantes y Parquet.
- Excelente brillo y dureza.
- La mejor transparencia que se pueda conseguir.
- Buena resistencia al agua y a la humedad.
- Excelente resistencia química.
- Resistencia a la abrasión.
- Auto sellante.
- Fácil de lijar.
- Puede completar el sistema de aplicación usando KL-3 para proteger la madera del ataque de polillas.
- Si quiere dar color a la madera aplique nuestros tintes para madera **Unitintes**.



Especificaciones técnicas.

Composición química:	Resinas epóxicas modificadas
Contenido de sólidos:	40%
Peso por galón Kg/gl:	3.75
Viscosidad a 25 °C	18 - 22 segundos Copa Ford 4
Brillo 60°:	95
Dureza a las 24 horas:	125 a 130 ciclos Persoz
Tiempos de secado a 25 °C:	-1 hora en secado al tacto -4 a 6 horas, secado duro -12 horas para el retocado (No retocar luego de 48 horas) -72 horas para el tránsito
Vida útil a 25 °C:	Si se mantiene herméticamente cerrado el envase 1 año
Número de capas:	2 manos
Intervalo entre capas:	12 horas como máximo
Solvente para limpieza:	Thinner de Laca
Presentación:	Galones
Características:	Alto brillo – alta dureza – Resistente a derrames caseros comunes – Altos Sólidos.
Relación de mezcla:	8 partes TU-4090 1 parte TU-090
Vida útil de mezcla:	24 horas



Aplicación.

Madera nueva

- Elimine todo tipo de suciedad, polvo, grasa y cera antes de aplicar el TU-4090.
- Catalice el producto en relación de mezcla 8 partes de TU-4090 y 1 parte de TU-090.
- Aplique la primera mano sin diluir el producto.
- Dejar secar 5 horas, lije suavemente y aplique 1 mano adicional como acabado final. Aplique sin diluir.
- Corregir imperfecciones con lija No. 100 – 180 y terminar con No. 220 – 320 dependiendo de la madera.



Repintado

- Todo rastro de pintura debe lijarse perfectamente
- Los acabados antiguos que están sueltos, se deben retirar hasta la madera o eliminarse con removedor de pintura.
- Lije toda la superficie para aumentar la adherencia de la nueva capa de pintura.
- Elimine el polvo de lijado con un trapo húmedo y aplique una mano de laca diluido al 10% para que sirva de barrera entre el acabado anterior y el nuevo.
- Dejar secar antes de aplicar la capa final de TU-4090.



Consideraciones.

- Si transcurre más de 48 horas se deberá lijar con papel No. 320 hasta eliminar completamente el brillo para mejorar la adherencia
- No se debe dejar secar por más de 48 horas antes de retocar.
- Mantener el envase completamente cerrado después de usar el producto ya que la humedad altera sus propiedades.
- Es preferible usar todo el producto de una vez.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

Precauciones en almacenamiento.

Almacenar en lugares frescos y ventilados.
Colocar sobre pallets o en perchas.

Precauciones en almacenamiento.

- No aplicar si presenta alta viscosidad.
- No aplicar si tiene un aspecto lechoso.

Observación.

Pinturas Unidas S.A. no se hace responsable del uso del producto para una aplicación distinta a la que se está recomendando. Si se desea información adicional estaremos prestos a realizar inspección con nuestros técnicos de campo. Nuestros teléfonos son **(04)2590280** – **(04)2590301** – **(04)6004470**. Email: serviciocliente@unidas.com.ec