

FICHA TÉCNICA

LYSSOLEN 6 RÁPIDO

LYSSOLEN 6 RÁPIDO



DEFINICIÓN

Recubrimiento plástico de un solo componente basado en resinas de poliuretano. Producto de gran dureza y buena elasticidad.

APLICACIONES

Especialmente indicado para **suelos de parquet**.

FORMA DE SUMINISTRO

FORMATO	CAPACIDAD
GARRAFA	10 L
GARRAFA	5 L

Acabado **brillante**.

MODO DE EMPLEO

Para conseguir unos resultados óptimos es muy importante seguir al pie de la letra los siguientes consejos:

- Es muy importante que el suelo esté perfectamente limpio, ya que a mayor limpieza mayor finura y mejor acabado. Verificando

que esté perfectamente lijado, limpio de polvo, ceras y grasas.

Para la aplicación de **Lyssolen 6 Rápido** la madera debe estar seca, con una humedad no superior al 12 %. Por lo tanto no se debe eliminar el polvo con paños o escobas humedecidas con agua. Recomendamos aspirar bien y con un paño recogepolvo retirar el serrín sobrante.

- No se recomienda barnizar si la temperatura del suelo es inferior a 6°C o superior a 25°C.

- No se deben emplear utensilios ni recipientes utilizados con otros barnices, debiendo además estar completamente limpios y secos.

- Se puede aplicar el barniz con brocha o rodillo.

- Se trata de un producto monocomponente, no necesita ser mezclado con ningún tipo de endurecedor.

- Para la limpieza de los utensilios recomendamos nuestro disolvente especial para poliuretanos Lyssolen 50.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

Producto con gran flexibilidad, lo que le permite adaptarse a los movimientos de la madera.

ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD

No almacenar más de un seis meses bajo condiciones normales.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENSAYO	RESULTADOS	NORMA
Ph	5.5-6.5	UNE 01245:1999
Adherencia	0	UNE-EN ISO 2409:1996
% Sólidos	45-50	UNE 03251:2003
Viscosidad (s)	40	MÉTODO INTERNO
Dureza	2H-3H	UNE 48269:1995
Estado Físico	Líquido Viscoso	MÉTODO INTERNO
Color	Transparente	MÉTODO INTERNO
Seco al polvo (15°C)	6 h	MÉTODO INTERNO
Seco al tacto (15°C)	8 h	MÉTODO INTERNO
Seco para lijado (15°C)	12 h	MÉTODO INTERNO
Rendimiento (Cada mano)	Sobre madera: 9 m ² /L	MÉTODO INTERNO

NOTA. Las informaciones y recomendaciones recogidas en esta ficha técnica son meramente orientativas, y están basadas en la experiencia y conocimientos recopilados por Lyssolen así como en los ensayos realizados en laboratorio en condiciones normales. Sin embargo, debido al gran número de variables que intervienen en la aplicación de estos productos no nos podemos hacer responsables de los resultados obtenidos.

No olviden que cuentan con nuestro apoyo técnico las 24 horas del día para resolver cualquier duda que se les pueda plantear.