

## FICHA TÉCNICA

# LYSSOPLAST



### DEFINICIÓN

Compuesto monocomponente basado en resinas de poliuretano, **compatible con los barnices en base disolvente Lyssolen.**

### APLICACIONES

Para aplicar únicamente en la primera mano y acabar con los barnices de poliuretano Lyssolen.

Puede utilizarse para **emplastecer**, y como imprimación para el **Sistema 2 en 1** (ver modo de empleo).

### FORMA DE SUMINISTRO

FORMATO	CAPACIDAD
GARRAFA	10 L
GARRAFA	5 L
GARRAFA	1 L

### MODO DE EMPLEO

Para **emplastecer**:

- Se prepara una mezcla con una parte de **Lyssoplast** y dos partes de polvo para emplastecer o el propio serrín del lijado. Estas

LYSSOPLAST

proporciones se pueden variar. Si lo que se desea es un emplastecido líquido (para llanear) la proporción será una parte de **Lyssoplast** y una parte de serrín. Si lo que se desea es un emplastecido más espeso se aumentará la proporción de serrín.

- Debido a la alta elasticidad de este producto su lijado es dificultoso, por ello recomendamos aplicarlo a lana y muy estirado. De este modo se favorece que el producto penetre en el poro de la madera y se facilita el lijado.

- El secado es muy rápido, 10-20 minutos, y no saca repelo, de modo que incluso se puede evitar el lijado (**Sistema 2 en 1**).

- Si fuese necesario lijar, recomendamos con grano 60.

- Según el color de la madera se puede tinter el emplaste con nuestros tintes **Lysscolor**.

- No utilizar para emplastecer ni agua ni productos que la contengan, ya que la madera no debe tener una humedad superior al 10%.

**Sistema 2 en 1:**



Polígono Industrial Los Frailes, Parcela 38  
28814. Daganzo de Arriba. Madrid  
Teléfono: 918841204  
Email: lyssolen@lyssolen.es  
<http://www.lyssolen.com>

- Una vez afinada la madera se aplica *Lyssoplast* a llana y muy estirado (RENDIMIENTO: 15 m<sup>2</sup>/L).

- Una vez seco (10-20 minutos) se aplica nuestro barniz *Lyssolen 8* o *Lyssolen 8 Plus* directamente, sin lijar, ya que la madera no saca repelo.

- Después se puede aplicar la segunda mano de *Lyssolen 8* o *Lyssolen 8 Plus* sin lijar.

- Este sistema supone un gran ahorro de tiempo y una gran comodidad, ya que una vez afinada la madera se puede llevar la máquina de lijar.

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

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

#### **BENEFICIOS DEL PRODUCTO**

Realza el color natural de la madera.

Secado ultrarrápido que permite realizar trabajos urgentes.

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.

**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.