



LYSSOLEN LYSSOLEN

# PINTURAS LAGUN

 C/José María de Pereda, 26 (Madrid)

 913 672 516

 648 270 241

 [comercial@pinturaslagun.es](mailto:comercial@pinturaslagun.es)

**ENLACE FICHA DE PRODUCTO**

[www.pinturaslagun.es](http://www.pinturaslagun.es)





Polígono Industrial Los Frailes – Parcela 38  
28814 Daganzo de Arriba – Madrid (Spain)  
Tel.: (+34) 91 884 12 04  
Fax: (+34) 91 884 53 44  
e-mail: lyssolen@lyssolen.es  
<http://www.lyssolen.com>

# RECOMENDACIONES TÉCNICAS

---

# ANTISILICONAS

---

Primeramente debemos de ser conscientes de las causas que pueden crear las siliconas: como son los materiales que se emplean en obras de nueva construcción para el sellado de cristales, rodapiés, etc. que contienen siliconas y que están siendo vertidas al suelo de parquet. Por lo tanto debemos de tener en cuenta que es muy importante que entre los responsables del lijado y barnizado y los responsables de la obra se hagan comentarios a este respecto para así evitar los trastornos que esto implica para la aplicación de barniz.

Así mismo también se debe advertir a las amas de casa que no utilicen productos que contengan silicona cuando limpien el parquet, para evitarlo recomendamos nuestro limpiador **LYSSOLEN 5** y abrillantador **LYSSOLEN 12**, que no contienen silicona.

En los barnices de poliuretano y los barnices al agua, que son los que se aplican en toda Europa, la aparición de los problemas derivados de la presencia de siliconas es bastante grave, ya que su resolución es bastante costosa, dado que la presencia de siliconas impide la total adherencia, tersura y brillo de los barnices.

Las **ANTISILICONAS, ANTICRATER O DILUYENTE**, son un ANTIDOTO contra las siliconas, por eso estos productos solo deben usarse donde existe el problema, añadiendo UNO o DOS TAPONES POR CADA LITRO DE MEZCLA DE BARNIZ, pero nunca cuando el trabajo no lo requiera o sin consultar con nuestro SERVICIO TÉCNICO, ya que la adición descompensada de antisilicona merma el brillo y el exceso produce problemas de adherencia del barniz.



Polígono Industrial Los Frailes – Parcela 38  
28814 Daganzo de Arriba – Madrid (Spain)  
Tel.: (+34) 91 884 12 04  
Fax: (+34) 91 884 53 44  
e-mail: [lyssolen@lyssolen.es](mailto:lyssolen@lyssolen.es)  
<http://www.lyssolen.com>

Una vez bien homogeneizada la antisilicona con el barniz, es conveniente aplicarlo muy estirado y peinado, dominando así la abertura de las siliconas.

En estos trabajos es conveniente que las lijas, brochas, etc., se usen una vez y luego se tiren, o se reserven para próximos usos con antisilicona.

Una vez que se ha presentado un problema de siliconas se deben eliminar todos los utensilios utilizados (brochas, cubos, paños, ...) y proceder a una limpieza extrema de los monos de trabajo, aspiradoras, lijadoras, ... ya que el más mínimo resto de siliconas sin eliminar podría producir el mismo problema en los siguientes trabajos.

**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.