

# Materiales para Impresión por Serigrafía

3M le ofrece una completísima gama de materiales para profesionales de la serigrafía, entre los que se incluyen materiales autoadhesivos para la fabricación de etiquetas y adhesivos para confección de carátulas.

## Adhesivos

### Adhesivos doble cara en hojas

Adhesivos para aplicaciones sobre superficies metálicas, policarbonato, ABS

**7952MPL** 50 micras de adhesivo #200MP

**7955MPL** 127 micras de adhesivo #200MP

Adhesivos para aplicaciones sobre los sustratos mas difíciles: polipropileno, polietileno, revestimientos de pintura en polvo, etc...

**8132LE** 50 micras de adhesivo #300LSE

**8153LE** 88 micras de adhesivo #300LSE

Estos materiales también están disponibles en rollo



### Adhesivos doble cara en rollo



**9786** adhesivo #300MP de 140 micras con soporte de Tisú,

Su alto tack inicial le confiere una excelente adhesión sobre cualquier superficie (metales, plásticos, espumas, tejidos...)

**9832** adhesivo #300MP de 110 micras doble cara

Aporta un separador de poliéster de 12 micras.

También disponible con protector por ambas caras (versión DL) lo cual facilita la manipulación de los materiales en aplicaciones difíciles.

### Adhesivos por serigrafía



**SP-4533** adhesivo base agua de excelentes prestaciones, especialmente indicado para minimizar el desperdicio en carátulas que tengan muchas ventanas y/o troquelados.

Adhesivos

## Materiales para etiquetas en hojas

### Materiales para impresión por serigrafía,

especialmente indicados para la fabricación de etiquetas con gota de resina, gracias a la gran calidad de la impresión que se consigue por este sistema.

**7980** poliéster blanco mate con adhesivo #300

**7983** poliéster plata mate con adhesivo #300

### Materiales de altas prestaciones,

incorporan el **adhesivo #350** que proporciona una adhesión permanente sobre las superficies más difíciles, tales como metales pintados, plásticos de baja energía superficial como el PE o el PP, e incluso sobre superficies metálicas ligeramente aceitadas.

Su capa de adhesivo extra gruesa (46 $\mu$ ) les convierte en la solución perfecta para las aplicaciones sobre superficies rugosas.

**7908** poliéster blanco brillo

**7903** poliéster plata brillo

**7905** poliéster transparente brillo



# Materiales para etiquetas en hojas

**3M**

Dpto. Sistemas de Identificación  
3M España, S.A.  
Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25  
28027 Madrid  
Tel: 91 321 60 00  
Fax: 91 321 64 62  
email: [identifi.es@3m.com](mailto:identifi.es@3m.com)  
web: <http://www.3m.com/es>

*Consúltenos su caso...*

*Estas son algunas de las aplicaciones más demandadas.*

*No obstante, el equipo técnico comercial de 3M está a su disposición para desarrollar cualquier nuevo proyecto.*