

MATERIALES Y PROCESO SERIGRAFICO.

MATERIALES.

-Es una conocida técnica de impresión que utiliza como matriz un tejido para transferir la tinta a una gran variedad de materiales, como el papel, la madera, la tela o el vidrio, entre muchos otros.

- MARCO DE SERIGRAFIA CON MALLA.
- ESPATULA.
- TINTAS VINILICAS.
- MEDIOS DE IMPRESIÓN.
- RASERO DE MADERA.
- EMBULSIONES.
- ESTOPA.
- ESPATULA.

SERIGRAFIA.

-La serigrafía es un proceso de impresión muy longevo donde se aplica una tinta directamente sobre el sustrato a través de una plancha/malla.

-Esta plancha por tanto, tendrá una imagen sellada en el cuerpo que será la que haga reproducir nuestro diseño.

PROCESO.

- El proceso de la serigrafía comienza con la colocación de una malla totalmente tensa y colocada sobre el soporte a imprimir.
- Se hará pasar la tinta encima a la vez que, gracias a un rasero. La impresión se produce gracias a un material fotosensible.
- El contacto con la luz endurece todas las partes de la imagen que han quedado libres. Estas zonas son expuestas utilizando agua de tal forma que esas partes quedan libres de tela.
- El soporte a imprimir es colocado debajo del marco, en cuyo interior se coloca la tinta que se extiende sobre la tela mediante el rasero.
- La tinta se introduce a través de la malla en la zona de la imagen y luego se deposita sobre la tela o el papel.

EJEMPLOS

