



PRODUCCIONES DE DISEÑO EN GRAN FORMATO

Valeria Carolina Torres Kanter

MUESTRARIO DE SOPORTES DE GRAN FORMATO

Soportes Flexibles

- Lona
- Vinil
- Retroiluminados

Soportes Rígidos

- Metacrilato
- Forex
- Polipropileno
- Aluminio Dibond

Características del archivo para la impresión a gran formato

Soportes Flexibles



Lona Publicitaria

Este elemento es muy versátil y resistente.

El material con el que se elaboran puede ser algodón, lino, nailon, poliéster, PVC, yute o cáñamo.

La impresión en estas se realiza a través de un plotter para gran formato, con tintas especiales para la intemperie.

El tamaño de esta impresión se puede adaptar a la necesidad del cliente, en la mayoría de los casos.



El precio varia según eltamaño y el nivel de impresión

*Disponible en Comitán



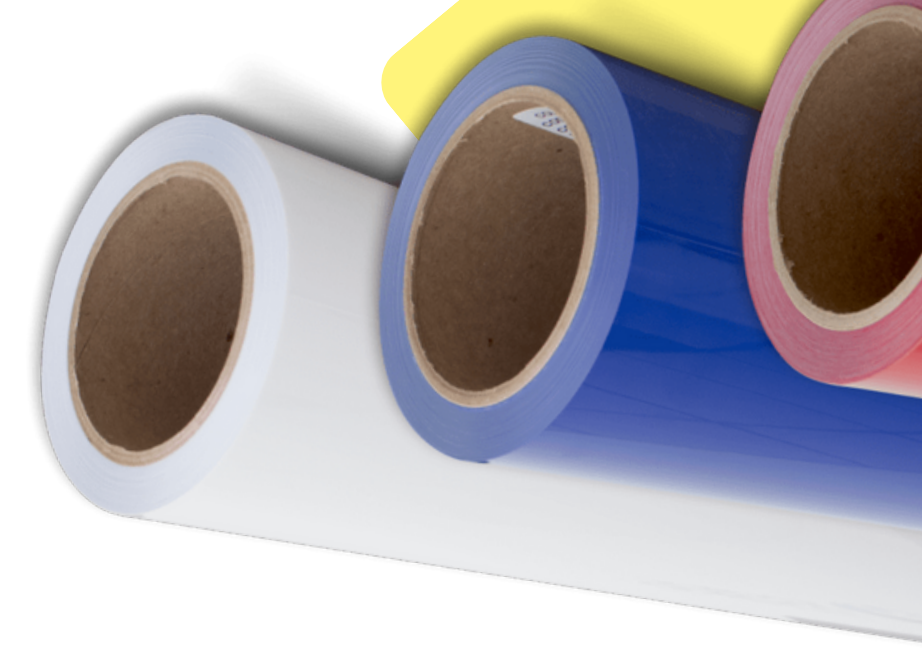
Vinil

Este es un material duradero y de bajo costo. Ofrece múltiples posibilidades, ya que este puede ser modificado según la necesidad del cliente.

Cuenta con una capacidad de impresión nítida.

Amplia variedad de colores y terminados. Puede ser aplicado en una gran variedad de bases y materiales

Encontramos las modalidades adhesiva y reposicionable.



El precio varía según el tamaño y el nivel de impresión

*Disponible en Comitán

Vinil adhesivo



Vinil reposicionable



Retroiluminados

Es un tipo de lona aplicada en una base luminosa.

Utilizados en espacios amplios (aire libre, centros comerciales, aeropuertos y estaciones).

El proceso de impresión es complejo, la imagen se imprime primero en el lado frontal de la lona retroiluminada, para después imprimir la misma imagen en espejo en la parte posterior, haciéndola coincidir a la perfección con la primera imagen impresa.



El precio varia según eltamaño y el nivel de impresión

Soportes Rígidos





Metacrilato

Es un material plástico.

Alta dureza y resistencia, además de elegancia
Es fácilmente manipulable para cortes e impresiones.

Apto para interiores y exteriores.

Puede ser utilizado también para anuncios retroiluminados.

El precio varía según el tamaño y el nivel de impresión

Forex o PVC espumado

Es un material ligero y de alta calidad para impresión.

Es resistente a golpes y condiciones climatológicas.

Apto para interiores y exteriores



El precio varia según el tamaño y el nivel de impresión

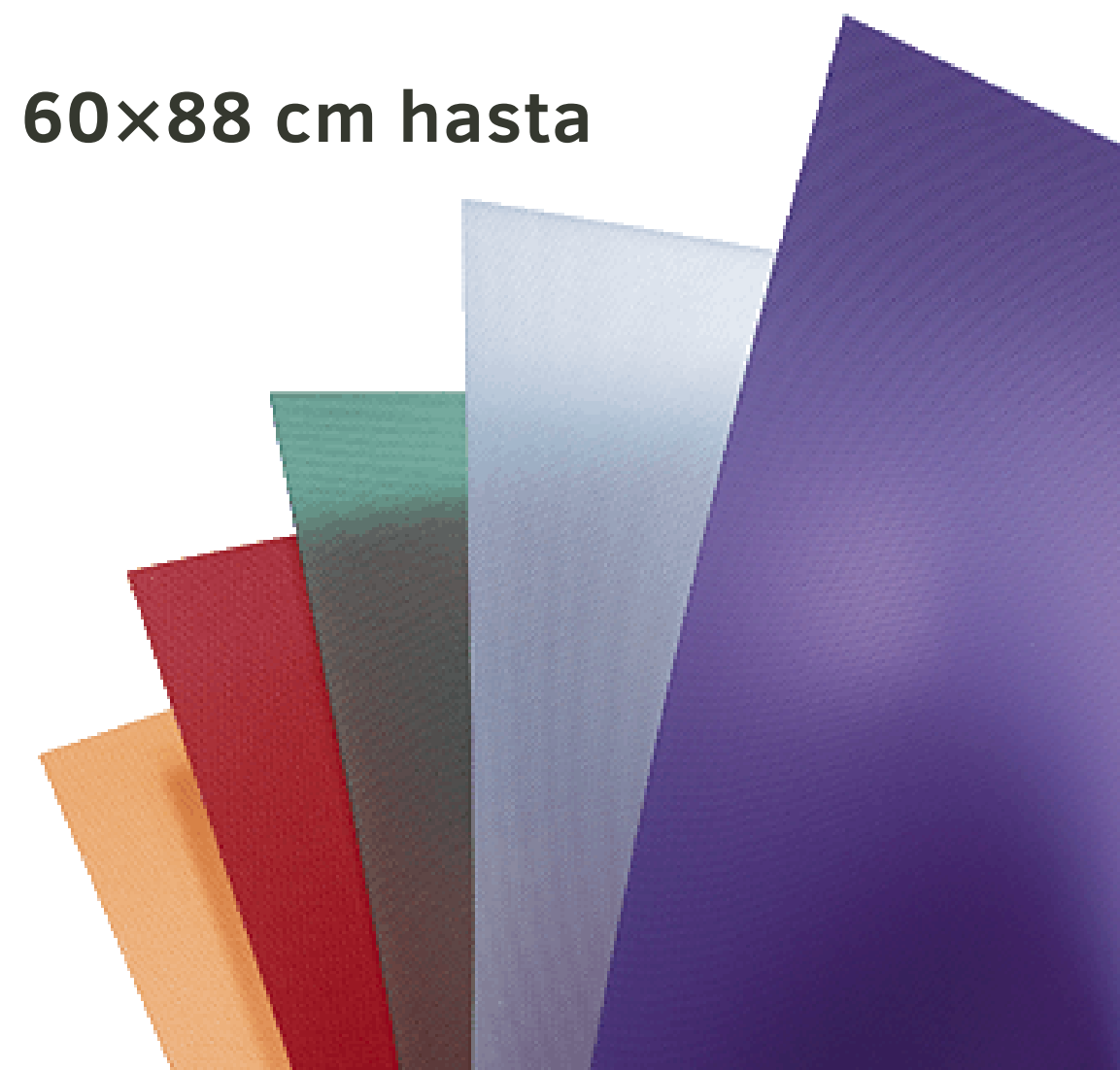


Polipropileno

Material plástico blanco translúcido.
De alta resistencia.

Puede usarse en interior y exterior.
Impresión realizada a través de máquinas
offset.

Impresiones desde 60×88 cm hasta
120×162 cm



El precio varia según eltamaño y el nivel de impresión

Aluminio Dibond

Es el soporte de mayor calidad para la impresión de imágenes de alta resolución.

Es un material ligero y resistente.

Se compone de dos capas de aluminio sobre un núcleo de PE.

Apto para interiores y exteriores.

Se recomienda para la impresión de fotografías.



El precio varia según eltamaño y el nivel de impresión

Características del archivo para la impresión a gran formato

Se debe de hacer en una escala del 10%, y con una resolución de 300 DPI.

El formato debe de ser JPG, TIFF y EPS. La elección de cuál usar dependerá del objetivo de la impresión.

Las imágenes deben de ser de la mejor calidad posible.

Dejar como mínimo 4cm de márgenes para evitar cortes en el diseño.