



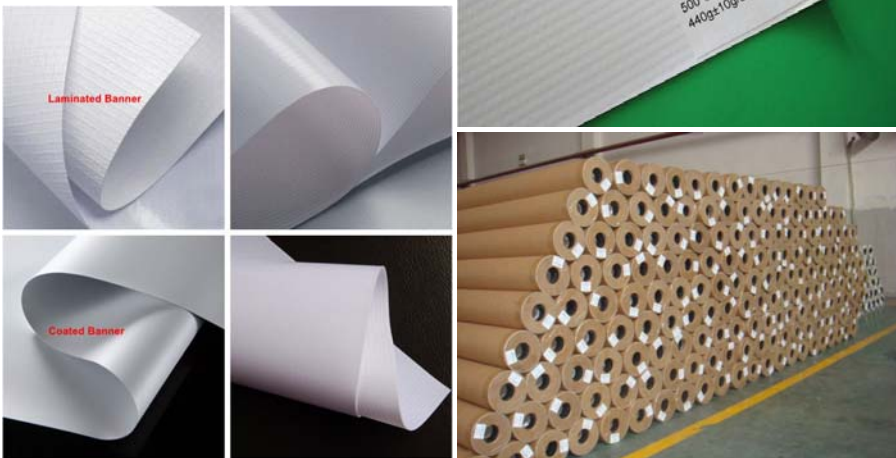
**SUMASAP**  
**SUMINISTROS ASAP S.A.**

**Teléfonos: +507.233.2993 / 233.2782 / 6315.4693**  
**ventas@printon.com.pa**

# Material de impresión de gigantografía

## PVC Flex Banner

*DF5050T 430G* - El PVC flex banner está hecho de dos niveles de PVC y una pieza de malla de alta resistencia. Este es el material publicitario más popular, que es ampliamente utilizado en publicidad interior y exterior.



## Aplicaciones



# Material de impresión de gigantografía

## Gray Back PVC Banner



*DGK5050T 430G* - El PVC flex banner está hecho de dos niveles de PVC y una pieza de malla de alta resistencia. Este es el material publicitario más popular, que es ampliamente utilizado en publicidad interior y exterior.



## Aplicaciones



# Material de impresión de gigantografía

## Self Adhesive Vinyl

JAV10145GA - Se utiliza ampliamente en publicidad de vehículos, publicidad y signo en área pública. Tiene buena resistencia a la intemperie, la absorción de la tinta, y es muy fácil para aplicación. Las tintas imprimibles son tinta solvente, tinta ultravioleta y tinta solvente ecológica.



## Aplicaciones



# Material de impresión de gigantografía

## Cold Lamination Film

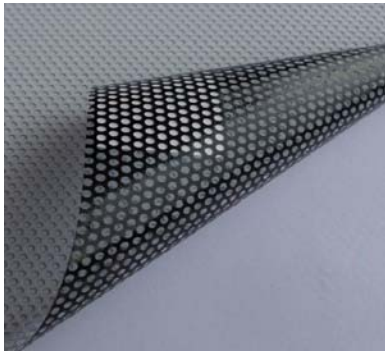
*JLV140* - Desarrollado para la industria de señalización y visualización y para laminar impresiones al aire libre, pancartas, escaparates / escaparates y pantallas retroiluminadas.

Tienen un adhesivo más agresivo que se puede aplicar con presión, en lugar de calor. Un liner de liberación protege el adhesivo hasta que esté listo para aplicarse, generalmente en un laminador de laminación en frío.



# Material de impresión de gigantografía

## One Way Vision - Microperforado

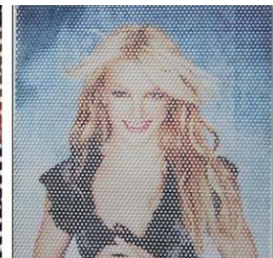


OWV14140 - Es un sustrato de impresión microperforado, diseñado para aplicar gráfica en vidrios y materiales transparentes, permitiendo posicionando una gráfica impresa por uno de sus lados y respetando la visión del usuario desde el reverso de la gráfica. Este material es apto para impresión en alta resolución en aplicaciones de interior y exterior, destaca por su secado rápido.

Es compatible con tintas : Solvente, Eco-Solvente, Latex, Serigrafía y Curado UV



## Aplicaciones



# Material de impresión de gigantografía

Pet Backlit Film (.15 y .23 mm)



*JFB150VM / JFB210VM*

Está hecha de material especial BOPET con alta transmitancia de luz. Es una excelente manera de mostrar gráficos por la noche. El material translúcido permite que la luz pase desde la parte posterior de la pancarta, haciendo que cobren vida por la noche. Especial para cajas con iluminación.



## Aplicaciones

