



Soluciones de Impresión

MERCADO DE IMAGEN

Poliestireno de Alto Impacto (HIPS)

Grado digital y serigrafía
100% opaco (dead white) con tratamiento corona

Se puede cortar con guillotina, troquelarse, perforarse o termoformarse

PVC Espumado

Versátil para pintarse, laminarse, imprimir, termoformarse y para letras de vinilo

Se puede cortar en diversas formas, cortarse con sierra, taladrarse, doblarse y procesarse

Ideales para aplicaciones interiores de larga duración

Foamboard

Se pueden imprimir con tintas para serigrafía o digitales

De fácil montaje, corte con cutter / sierra, router o troquel

Disponibles con adhesivo (adhesivos sensibles a la presión o activador por calor)

Flexibles

Película LEXAN™

Pendones retroiluminados, de iluminación frontal y de bloqueo (block-out)

Sobre laminados para protección contra la abrasión y exposición UV

Adhesivos sensibles a la presión o activados por calor

Viniles PSA

Adhesivos sensibles a la presión (PSA) calandrados para medios digitales y PSA moldeado de alto rendimiento

Adhesivo sensible a la presión (PSA) de colores

Perforados para visión unidireccional

Polipropileno Corrugado

Resistente al agua, intemperie y manchas

Ideal para aplicaciones gráficas interiores y exteriores

Más resistente que el cartón corrugado

Aluminio Compuesto

(ACM)

Retiene su forma plana sin pandearse y sin distorsión térmica (oli canning)

Ruteo y rolado en cuanto a dimensiones, formas y contornos

Larga vida y durabilidad en aplicaciones al aire libre

Petg, Acrílico, Lexan™

Disponibles en hojas y película

Fácil de formar, procesar o unir, o para decorar

Grado acrílico producido específicamente para impresión

SERVICIOS DE VALOR AGREGADO

MAQUINADO DE PRECISIÓN
Barrenado por CNC
Fresado por CNC
Perforación

PROCESAMIENTO DE BANCO
Corte a la medida
Troquelado
Acabado / diamantado de orillas
Doble

Polymershapes es . . .

el mayor distribuidor del mundo de hojas, varillas, tubos y películas de plástico, así como de productos afines, con envíos el mismo día provenientes del inventario más grande de la industria.

ESTAMOS COMPROMETIDOS A DAR FORMA A SU ÉXITO, A TRAVÉS DE:

- Amplio servicio y soluciones de valor agregado- procesamiento, mecanizado, conversión de película, y mucho más.
- Equipos expertos e innovadores a su servicio localmente a través de una red de 75 ubicaciones.
- Inventario sin precedentes con miles de productos de calidad de las marcas de mayor confianza de los fabricantes líderes de la industria.
- Una experiencia fácil y sin problemas - de la manera correcta, a tiempo, siempre, con integridad y exactitud.



polymershapes.com.mx

CONTACTO PARA COTIZACIÓN Y DISPONIBILIDAD:

Ciudad de México (55) 5371-0330, 5646-9170, 5633-1231 - Guadalajara (33) 3836-4710 - Monterrey (81) 8369-4688
León (477) 240-9850 - Tijuana (664) 676-7824 - Veracruz (229) 264-9561 - Chihuahua (614) 205-0245
Mérida (999) 174-5546 - Hermosillo (662) 229-0957

Salvo acuerdo contrario celebrado por escrito y firmado por ambas partes, toda venta de productos por parte de Polymershapes México, S. de R.L. de C.V. ("Polymershapes") es llevada a cabo de manera exclusiva conforme a los Términos y Condiciones de Venta de Polymershapes disponibles en: <http://www.polymershapes.com.mx/> POLYMERSHAPES NO OFRECE GARANTÍA ALGUNA EXPRESA O IMPLÍCITA CON RESPECTO AL DESEMPEÑO, APLICABILIDAD O IDONEIDAD DE SUS PRODUCTOS PARA ALGUN USO EN ESPECÍFICO PRETENDIDO EN CUALESQUIERA DE LAS APLICACIONES DEL CLIENTE. Nada de lo señalado en el presente documento o cualquier otro documento emitido, ni cualquier recomendación o sugerencia de carácter incluso oral, podrá considerarse como acuerdo para alterar, suplantar, o renunciar a cualquiera de los términos/disposiciones señaladas en los Términos y Condiciones de Venta de Polymershapes o a lo señalado en el presente aviso legal. Ninguna declaración contenida o señalada respecto al posible uso o sugerido de algún material, producto, servicio o diseño, tiene como objeto o deberá interpretarse como el otorgamiento de derecho o licencia alguna de propiedad intelectual respecto a cualquier patente o derecho de propiedad intelectual de Polymershapes o de cualquiera de sus subsidiarias o filiales que cubra dicho uso o diseño, ni considerarse como recomendación para el uso de dicho material, producto, servicio o diseño en violación a cualquier patente o derecho de propiedad intelectual existente.