
**MATERIALES PLÁSTICOS Y
MÁS PARA ROTULISTAS Y
MONTADORES DE STANDS**





SERVICIOS



CON LA GARANTÍA DE LAS MARCAS MÁS RECONOCIDAS

VINK ofrece una amplia gama de soluciones en plástico en planchas, alveolares, tubos, etc., de marcas de reconocido prestigio que avalan la calidad de nuestros productos, al mejor precio.



STOCK PERMANENTE

De más de 16.000 artículos.



TRANSPORTE PROPIO

Disponemos de una flota propia de camiones que todos los días realizan reparto a nuestros clientes en diferentes rutas para que usted pueda recibir el material en el plazo acordado.



AMPLIA VARIEDAD DE FORMATOS Y COLORES



Gran stock de formatos en todos los productos.



CORTE A MEDIDA

Servicio de corte a medida según sus necesidades.



SOSTENIBILIDAD



Gran surtido de artículos 100% reciclables y artículos que mejoran la eficiencia energética.

CENTROS DE DISTRIBUCIÓN

A CORUÑA
881 027 837
galicia@vinkplastics.es

BILBAO
944 538 163
bilbao@vinkplastics.es

SEVILLA
954 525 971
sevilla@vinkplastics.es

ALICANTE
965 175 467
alicante@vinkplastics.es

MADRID
918 023 090
madrid@vinkplastics.es

VALENCIA
961 524 760
valencia@vinkplastics.es

BARCELONA
935 683 961
info@vinkplastics.es

MÁLAGA
952 326 441
malaga@vinkplastics.es

ÍNDICE

- 04 **EL RÓTULO Y CONSTRUCCION DE STANDS**
 - 07 **GREENCAST®**
 - 08 **METACRILATO DE COLADA**
 - 10 **METACRILATO DE EXTRUSIÓN**
 - 12 **COMPOSITE DE ALUMINIO**
 - 14 **PVC ESPUMADO**
 - 16 **PRINTFOAM**
 - 17 **PRINTLYTE Y PLAKART**
 - 18 **BEEHITE (CARTÓN NIDO DE ABEJA)**
 - 19 **WOODPRINT**
 - 20 **POLICARBONATO COMPACTO Y CELULAR**
 - 21 **PET Y PET-G**
 - 22 **OTROS PRODUCTOS Y ACCESORIOS**
- VINILOS DE IMPRESIÓN Y DE CORTE
- LAMINAS CONTROL SOLAR
- VINILOS ÁCIDOS Y DE COLORES PARA CRISTALES
- SOLID SURFACE
- ILUMINACIÓN LED
- CINTAS DOBLE CARA

EL RÓTULO

Existe una enorme variación de materiales para la fabricación de un rótulo, que marcan la diferencia y que compiten para durar, captar la atención del público y en definitiva, destacar sobre otras marcas.

La selección de uno u otro material, depende mucho de los factores ambientales y del uso que se vaya a realizar.

¿El rótulo será para uso en exterior o en interior? ¿La instalación será permanente o itinerante? ¿Es para una exposición efímera o de larga duración? ¿Se instalará en altura?, etc.

No hay un material para rotulación que se considere

“el mejor” para cada proyecto. Encontrar el panel idóneo para cada rotulación depende de las necesidades, del presupuesto y de la intención del trabajo.

Cada material brindará un resultado diferente y original a cajas de luz, letras corpóreas y carteles para que cada marca y mensaje destaque con su personalidad.

En **VINK** disponemos de una variedad muy amplia de productos, formatos y acabados en stock que presentamos en este catálogo y que permite el diseño de casi cualquier construcción.

EL RÓTULO LUMINOSO

Un rótulo iluminado hace aún más atractiva la comunicación visual y permite poder verla a más distancia y también durante más horas.

Para todas las marcas que quieran destacar, en **VINK** encontrarán una selección de productos para conseguir una iluminación de calidad, brillante y uniforme, tanto para cajas de luz de cualquier tamaño, como para letras corpóreas, cartelería, banderolas, y en general tanto para la retro-iluminación como para la iluminación perimetral de cualquier publicidad.



Corpóreo de PVC espumado con iluminación a pared.



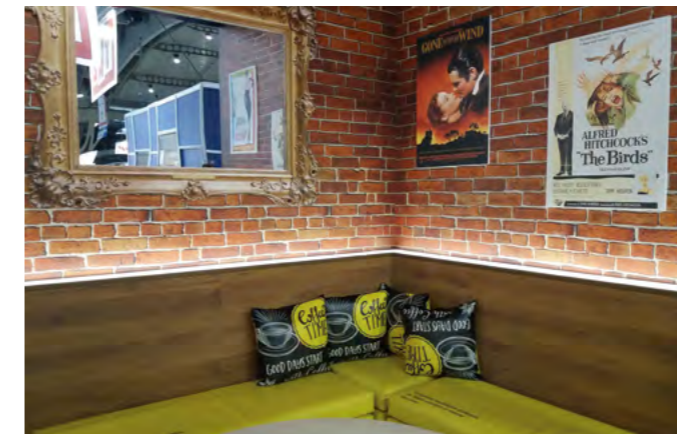
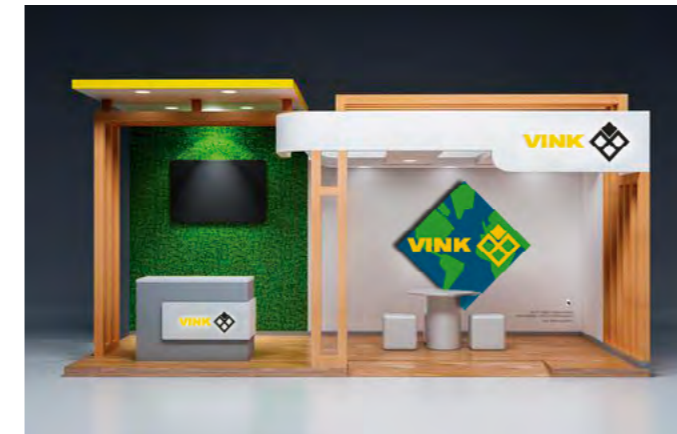
Rótulo de composite de aluminio, bloque opal y vinilo de colores Oracal' 8500.

CONSTRUCCIÓN DE STANDS

Un stand tiene que ser el escaparate de la marca durante el tiempo de exposición en ferias, congresos o eventos de todo tipo.

Elegir bien los materiales, una buena organización del espacio y un diseño impactante son clave para destacar y captar la atención del visitante.

En **VINK** disponemos de infinidad de materiales en stock para la construcción de stands como el PVC Espumado blanco, liso, en colores o con acabados madera, el panel composite de aluminio muy ligero, plano y versátil o una gran colección de metacrilatos de colores. Con los vinilos de Orafol® y Drytac® también se puede personalizar cualquier superficie plana o con forma.



Stands personalizados con todos nuestros materiales.

NUESTRO COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE

En **VINK**, conscientes del impacto medio ambiental de nuestra empresa, basamos gran parte de la selección de los productos incorporados a la cartera, pensando en el final del ciclo de vida y su reciclaje para otros usos, tratando de reducir la contaminación en nuestro planeta y priorizando proveedores respetuosos con el medio ambiente.

Nuestra cultura corporativa promueve los avances hacia un mundo más sostenible: invertimos de manera continua y sistemática en productos y servicios respetuosos con el medio ambiente, así como en procesos sostenibles. Así ayudamos a nuestros clientes a lograr sus objetivos de sostenibilidad, que compartimos con ellos.

En **VINK** separamos todos los residuos y retales, colaborando con empresas certificadas para el reciclaje de plásticos, asumiendo el coste económico de este proceso y ayudando a construir un mundo mejor para las siguientes generaciones.

Descubra más sobre nuestros plásticos reciclados y reciclables en www.vinkplastics.es y www.ampla.es.



GREENCAST® METACRILATO DE COLADA



GreenCast® es un **metacrilato de colada 100% reciclado y reciclable** que se puede fabricar en cualquier color y acabado a un precio igualmente competitivo, lo que convierte a este metacrilato en una opción sostenible sin salir del presupuesto.

GreenCast®, tiene las mismas prestaciones, calidad, estética apariencia y precio, que un metacrilato convencional.



ACABADO BRILLO 2 CARAS

	INCOLORO	BLANCO OPACO, OPAL Y HIELO	NEGRO
Espesor (mm)	3,05 x 2,03 m - 3 a 5 mm 3,02 x 2,02 m - 6 a 10 mm	3,05 x 2,03 m	3,05 x 2,03 m
3	✓	✓	✓
4	✓	✓	✓
5	✓	✓	✓
6	✓	✓	✓
8	✓	✓	✓
10	✓	✓	✓

COLORES ACABADO BRILLO 2 CARAS

	COLORES	Opacos	Translúcidos	Transparentes
Espesor (mm)	3,05 x 2,03 m	74074	72211, 72057	71014, 71039
3	✓		72038, 72065	71072
			72012	71059

ACABADO MATE 1 CARA

	INCOLORO	BLANCO OPACO	NEGRO
Espesor (mm)	3,05 x 2,03 m	3,05 x 2,03 m	3,05 x 2,03 m
3	✓	✓	✓
5	-	-	✓

ACABADO MATE 2 CARAS

	INCOLORO
Espesor (mm)	3,05 x 2,03 m
3	✓



METACRILATO DIFUSOR LED

Es una gama de metacrilato, desarrollada para satisfacer la particularidad de la iluminación LED en la creación de rótulos y aplicaciones de iluminación.

	BLANCO OPAL 2 caras brillo
Espesor (mm)	3,05 x 2,03 m
3	✓



Led

METACRILATO DE COLADA



La placa de **metacrilato de colada** es un termoplástico robusto y transparente con una transmisión lumínica del 92%. Es un material verátil utilizado en infinidad de aplicaciones y particularmente en comunicación visual, arquitectura e interiorismo. El metacrilato es resistente a los impactos y a la intemperie sin necesidad de protección extra, y es además un material reciclable. El metacrilato también se puede personalizar con impresión digital para decoraciones de todo tipo.

En Vink disponemos de una amplia gama de colores, espesores y acabados que se pueden utilizar para logos, letras, paredes y cualquier tipo de construcción que se quiera destacar.



Bloque opal 30 mm para corpóreos.

Espesor (mm)	INCOLORO	BLANCO OPACO, OPAL Y HIELO	NEGRO	COLORES	FLÚOR
	1,20 x 1,25 m · 1mm 3,05 x 2,03 m · 2-5 mm 3,02 x 2,02 m · 6-25 mm 3,05 x 2,03 m · 30 mm	3,05 x 2,03 m 2 x 1,20 m · 20-25 mm	3,05 x 2,03 m	3,05 x 2,03 m	3,05 x 2,03 m
1	✓	-	-	-	-
2	✓	-	-	-	-
3	✓	✓	✓	✓	✓
4	✓	✓	✓	✓	✓
5	✓	✓	✓	✓	✓
6	✓	✓	✓	✓	✓
8	✓	✓	✓	✓	✓
10	✓	✓	✓	✓	✓
12	✓	✓	✓	✓	-
15	✓	✓	✓	✓	✓
18	✓	-	✓	✓	-
20	✓	✓	✓	✓	-
25	✓	✓	✓	-	-
30	✓	✓	✓	-	-

Opacos

- 4007
- 4974
- 4027
- 4881

Traslúcidos

- 2011, 2012, 2013, 2016, 2033, 2034, 2036
- 2038, 2049, 2054, 2056, 2057, 2058, 2059
- 2060, 2061, 2063, 2065, 2067, 2210, 2211
- 2218, 2231, 2232, 2237, 2239, 2251, 2261, 2360

Transparentes

- 1014, 1013, 1039
- 1041, 1232, 1231
- 1005, 1050, 1056
- 1059, 1061, 1062, 1072

Fumé

- 1021, 1025
- 1029, 1040
- 1084, 1087
- 1046, 8215

Flúor

- 1112, 1131
- 1134, 1137
- 1138, 1150
- 1161

ACABADO MATE 1 CARA

Espesor (mm)	INCOLORO	BLANCO OPACO	NEGRO
	3,05 x 2,03 m	3,05 x 2,03 m	3,05 x 2,03 m
3	✓	✓	✓
5	-	-	✓



ACABADO MATE 2 CARAS

Espesor (mm)	BLANCO OPAL	COLORES	FLÚOR
	3,05 x 2,03 m	3,05 x 2,03 m	3,05 x 2,03 m
	€/m ²	€/m ²	€/m ²
3	✓	✓	✓
10	✓	-	-

ACABADOS MATE 2 CARAS

Transparentes

- 51505
- 512555
- 52258
- 51254
- 51217
- 51310
- 51361
- 51362
- 51013
- 51233
- 51032
- 51236
- 51238
- 51237
- 51221
- 51076
- 51231
- 52255
- 51361
- 51360
- 51310
- 51360

Flúor

- 51116
- 51134

METACRILATO DIFUSOR LED BLANCO Y BLACK&WHITE



Metacrilato con alto poder de difusión y transmisión lumínica, especial para rótulos iluminados con LED.

Espesor (mm)	BLANCO OPAL (50% LT) 1 cara mate	BLACK&WHITE (20% LT) 1 cara mate
	3,05 x 2,03 m	
3	✓	✓

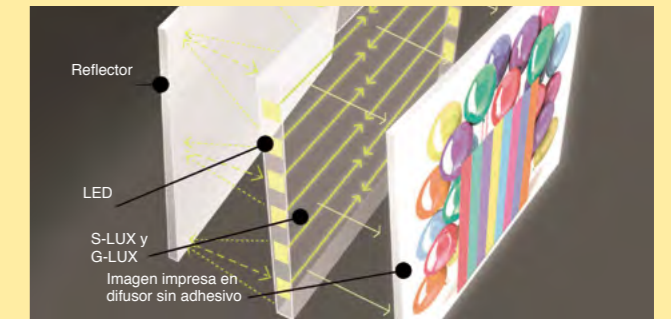


METACRILATO ILUMINACIÓN LED POR EL CANTO



Placas de metacrilato que contienen partículas para el control de la reflexión de la luz para una iluminación uniforme y brillante instalada en el canto de la placa.

Espesor (mm)	G-LUX 2 caras brillo	S-LUX 1 cara mate
	3,05 x 2,03 m	
4	✓	-
6	✓	-
8	✓	✓
10	-	✓



METACRILATO DE EXTRUSIÓN



La placa de **metacrilato de extrusión** es un termoplástico de excelentes propiedades técnicas que se obtiene a partir de granza de PMMA procesada con máquinas extrusoras, obteniendo placas de un **calibre uniforme**, de excelente calidad óptica y una alta resistencia a la intemperie y al impacto.



“ **Tubos redondos** desde 6mm hasta 300mm de diámetro en stock. ”



ACABADO BRILLO 2 CARAS

Espesor (mm)	INCOLORO	BLANCO OPACO	BLANCO OPAL Y HIELO	NEGRO
	2,05 x 1,25 m · 1 mm 3,05 x 2,05 m · 1,5-5 mm 3,02 x 2,02 m · 6-20 mm 4,05 x 2,05 m	3,05 x 2,05 m 4,05 x 2,05 m	3,05 x 2,05 m · 2-5 mm 4,05 x 2,05 m · 2-5 mm 3,02 x 2,02 m · 6-12 mm	3,05 x 2,05 m
1	✓	-	-	-
1,5	✓	-	-	-
2	✓	✓	✓	✓
2,5	✓	-	-	-
3	✓	✓	✓	✓
4	✓	✓	✓	✓
5	✓	✓	✓	✓
6	✓	-	✓	-
8	✓	-	✓	-
10	✓	-	✓	-
12	✓	-	-	-
15	✓	-	-	-
18	✓	-	-	-
20	✓	-	-	-

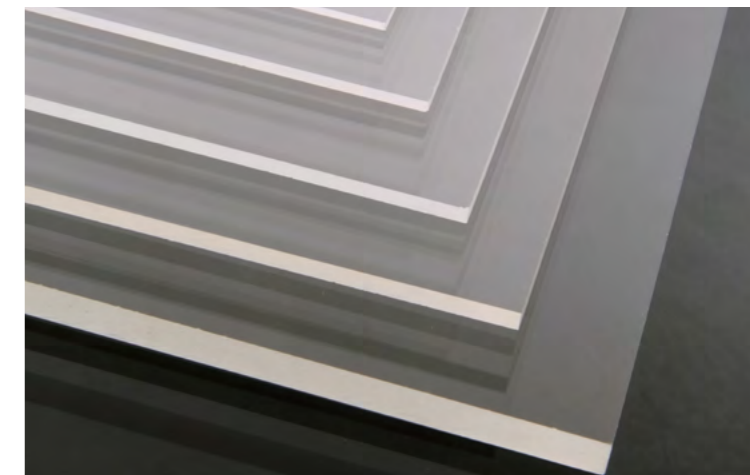
ACABADO MATE 1 CARA +30%
Bajo demanda

MEDIDAS ESPECIALES +10%
INCOLORO 610 x 2050 mm
OPAL · 4mm

METACRILATO ALTO IMPACTO

El **metacrilato alto impacto** tiene mayor resistencia al impacto para evitar vandalismo sobre mobiliario urbano, publicidad exterior, etc.

Espesor (mm)	ALTO IMPACTO HI25	ALTO IMPACTO HI50
	3,05 x 2,05 m	
2	✓	✓
3	✓	✓
4	✓	✓
5	✓	✓



METACRILATO ACABADO ESPEJO

El **acabado espejo** es una laca obtenida por metalización en la parte posterior de la placa acrílica. Se puede curvar en frío, siempre protegiendo la parte posterior de la placa para no dañar el espejado. Para ser utilizados como espejos de seguridad.

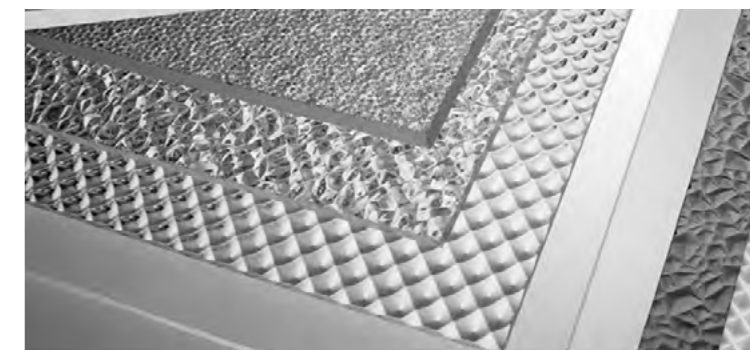
Espesor (mm)	ESPEJO		
	3,05 x 2,05 m		
	PLATA	ORO	COLOR
2	✓	-	-
3	✓	✓	✓



METACRILATO ACABADO GRABADO

Metacrilato para **privacidad** y para la creación de efectos decorativos en la **difusión de la luz**.

Espesor (mm)	GRABADO		
	3,05 x 2,05 m		
3	✓	✓	✓

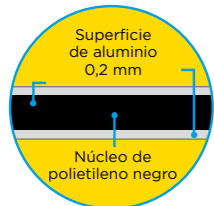


COMPOSITE DE ALUMINIO

LERBOND S-LIGHT

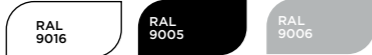
El panel Lerbond S-light, con láminas de aluminio de 0,2 mm de espesor, es la **versión más ligera** del panel de composite de aluminio Lerbond. Ideal para impresión digital directa en **aplicaciones planas y como soporte para el adhesivado de vinilo**.

Está disponible en blanco, negro y silver en tres espesores, 2, 3 y 4 mm y en formato de hasta 4 mm de longitud y 2 mm de ancho.



Ideal para aplicaciones en plano.

Ambas caras del mismo color.
Una cara brillo y una cara mate.



LERBOND S-LIGHT Caras de aluminio de 0,2 mm de espesor

Espesor (mm)	Colores	Acabado	3,05 x 1,50 m	4,05 x 1,50 m
2	BLANCO	MATE/BRILLO	✓	✓
3	BLANCO, NEGRO, SILVER	MATE/BRILLO	✓	✓
4	BLANCO, SILVER	MATE/BRILLO	✓	✓

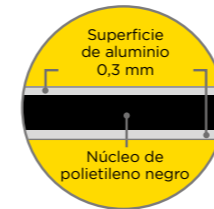
Espesor (mm)	Colores	Acabado	3,05 x 2,00 m	4,05 x 2,00 m
3	BLANCO	MATE/BRILLO	✓	✓

Para uso en fachadas es imprescindible utilizar un material con acabado FR (retardante a la llama) especialmente indicado para esta aplicación.

LERBOND LIGHT

El panel **composite de aluminio**, también conocido como **Lerbond Light**, de 0,3 mm de espesor, está fabricado a partir de dos finas láminas de aluminio adhesivadas a un núcleo de polietileno. El panel es un soporte para impresión digital directa o adhesivado de vinilo. También se puede realizar calado de letras, **fresado y plegado** de laterales para la fabricación de bandejas fáciles de instalar. Es un material excelente por su consistencia, su planimetría, su durabilidad y la calidad que ofrece su estético aspecto visual una vez instalado.

El panel está disponible en una variedad de colores y acabados para su utilización directa.



Ideal para plegado y fresado.

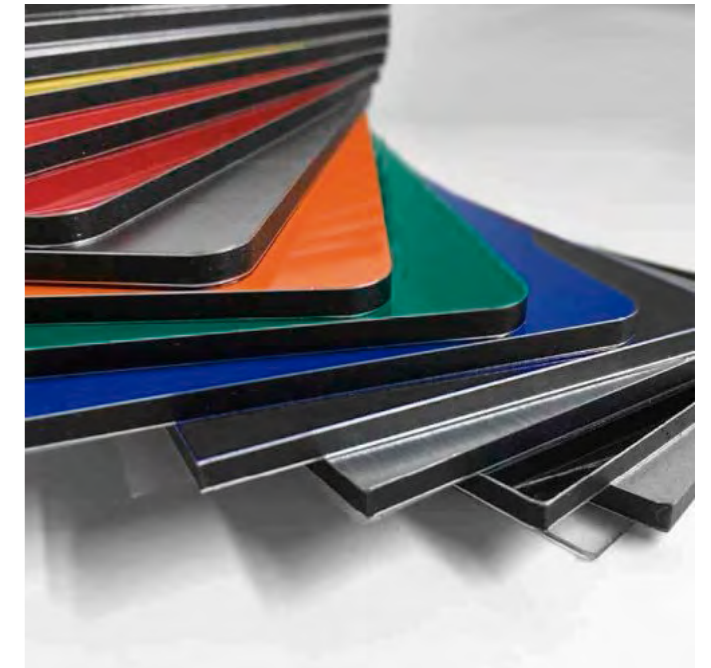
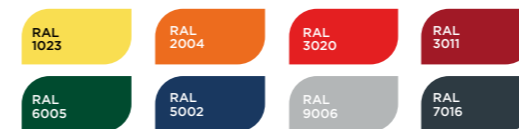
Ambas caras del mismo color.
Una cara brillo y una cara mate.



Acabados especiales.
Cepillado de aluminio y espejo en poliéster.



Una cara de color y trasera blanca. Ambas caras mate.



LERBOND LIGHT Caras de aluminio de 0,3 mm de espesor

Espesor (mm)	Colores	Acabado	3,05 x 1,50 m	4,05 x 1,50 m
3	BLANCO/NEGRO	MATE/BRILLO	✓	✓
	SILVER/BLANCO	MATE/MATE	✓	-
	COLOR/BLANCO	MATE/MATE	✓	-
	ESMERILADO	ESMER./MATE	✓	✓

Espesor (mm)	Colores	Acabado	3,05 x 2,00 m	4,05 x 2,00 m
3	NEGRO	MATE/BRILLO	✓	-
	BLANCO	MATE/BRILLO	✓	✓

Espesor (mm)	Colores	Acabado	3,05 x 1,25 m
3	ESPEJO	ESPEJO	✓

✓ Estándar - Consúltenos disponibilidad.

PVC ESPUMADO

El **PVC Espumado** es una placa ligera y muy versátil, duradera, muy fácil de cortar y de dar forma. Este material tiene baja absorción de agua, lo que lo convierte en una solución ideal tanto para uso interior como para uso exterior. Su amplia variedad de colores y acabados lisos, rugosos, mates y brillantes, lo convierte en un material muy popular para rotulación y cartelería para todo tipo de negocios y exposiciones.

Es excelente para **impresión digital directa** o para aplicar vinilos. También se puede instalar sobre otros soportes para crear efectos llamativos en 3D.



PVC espumado superficie lisa

PVC ESPUMADO

Espesor (mm)	BLANCO	SUPERFICIE LISA	COLORES	NEGRO 100% RECICLADO
	3,05x 1,56 m 3,05 x 2,05 m 4,05 x 2,05 m · 10mm	3,50 x 1,25 m 3,00 x 1,56 m · 10mm	3,05x 1,56 m 3,05 x 2,05 m	3,05x 1,56 m 3,05 x 2,05 m
1	✓	-	-	-
2	✓	-	-	-
3	✓	-	✓	✓
4	✓	-	-	-
5	✓	-	✓	✓
6	✓	-	-	-
8	✓	-	-	-
10	✓	✓	-	✓
15	✓	-	-	-
19	✓	✓	-	✓
30	✓	✓	-	-



Letras corpóreas de PVC

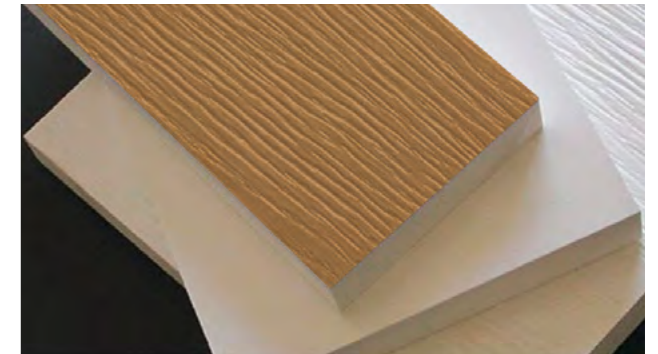


Placas PVC colores

PVC SUPERFICIE MADERA

La versión en **acabado madera** proporciona al diseñador la posibilidad de realizar acabados muy originales y creativos que se pueden enfatizar con impresiones personalizadas con tecnología UV.

	SUPERFICIE MADERA
Espesor (mm)	3,05 x 1,22 m
10	✓

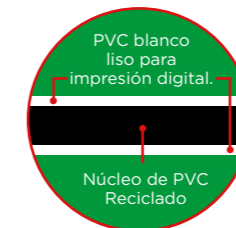


PVC ESPUMADO NÚCLEO RECICLADO



Con la opción de **núcleo reciclado**, ahora podemos ofrecer además una opción sostenible y respetuosa con el medio ambiente que se puede troquelar y fresar para hacer geometrías sencillas.

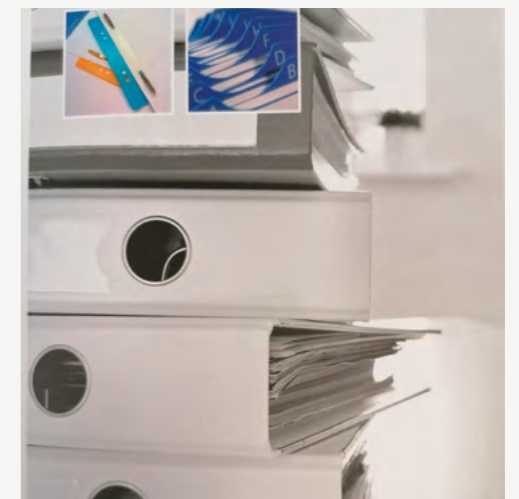
	PVC PLUS BLANCO CON NÚCLEO NEGRO RECICLADO
Espesor (mm)	3,05x 1,56 m
5	✓
10	✓



LÁMINAS PVC RÍGIDO (GLASPACK)

Hojas de PVC calandrado especialmente indicado para elementos troquelados, como soportes para la comunicación visual.

Espesor (micras)	INCOLORO		BLANCO	
	/hoja	Hoja x caja	/hoja	Hoja x caja
		1,00 x 0,70 m		1,00 x 0,70 m
150	✓	400	✓	400
200	✓	200	✓	200
300	✓	125	✓	125
400	✓	100	✓	100
500	✓	80	✓	80
600	✓	70	✓	70
700	✓	60	✓	60

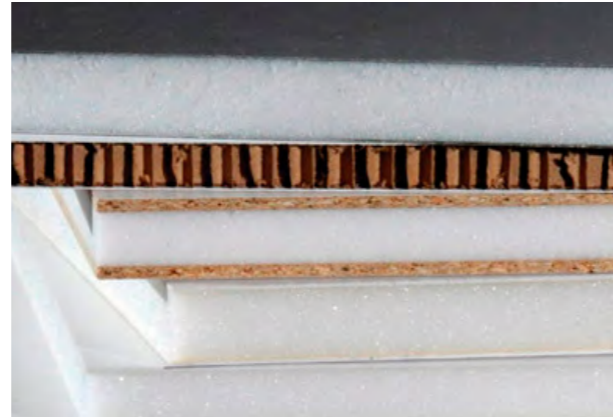


FOOD GRADE

PRINTFOAM

Printfoam es un panel sándwich ligero con núcleo de espuma de poliestireno extruido XPS, con caras exteriores de materiales diversos como PVC blanco, PP blanco, aluminio o madera prensada, y protegido por una película protectora en ambos lados. Se caracteriza por tener la mejor combinación de rigidez y un peso mínimo. Además, tiene cierta resistencia al exterior y a la humedad.

La versión **Printfoam Plus**, con caras de **PVC Compacto**, es apto para fresar y doblar sin romper.



PRINTFOAM PLUS impreso en las 6 caras, fresado y plegado

PERFILES PARA CANTEAR

	0,10 x 50 m	0,19 x 50 m
	/bobina	/bobina
Perfil adhesivo Printfoam 10 blanco y negro	✓	-
Perfil adhesivo Printfoam 19 blanco y negro	-	✓

PRINTFOAM

Panel sandwich de PVC espumado

Espesor (mm)	COLOR CARAS	COLOR NÚCLEO	1,53 x 3,05 m	2,03 x 3,05 m	2,03 x 4,00 m
10	BLANCO MATE	BLANCO	✓	✓	✓
	NEGRO MATE	NEGRO	✓	✓	-
19	BLANCO MATE	BLANCO	✓	✓	-
	BLANCO MATE	NEGRO	✓	✓	-
30	BLANCO MATE	BLANCO	✓	✓	-

PRINTFOAM PLUS

Panel sandwich de PVC compacto

Espesor (mm)	COLOR CARAS	COLOR NÚCLEO	2,03 x 3,05 m
5	BLANCO SAT.	BLANCO	✓
10	BLANCO SAT.	BLANCO	✓

PRINTFOAM WOOD BLANCO

Panel sandwich de madera prensada

Espesor (mm)	COLOR CARAS	COLOR NÚCLEO	2,03 x 3,05 m	ud/caja
19	BLANCO MATE	BLANCO	✓	5

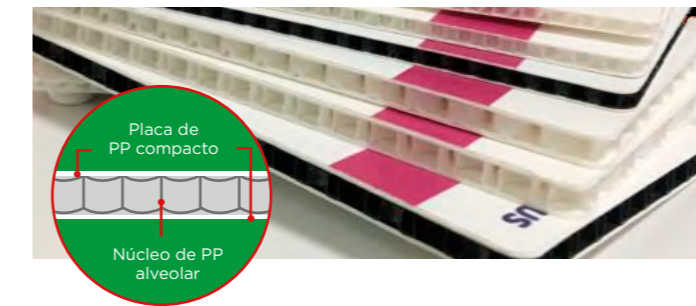
PRINTLYTE Y PLAKART

(POLIPROPILENO ALVEOLAR Y POLIPROPILENO CELULAR)



PRINTLYTE

Este panel de polipropileno de núcleo alveolar es más rígido y plano que su versión celular, ya que la celda es más compacta. Además, la apariencia estética de las caras es más lisa, lo que permite un acabado de mayor calidad visual tanto si se utiliza como soporte de impresión directa como si se utiliza para aplicar vinilo.



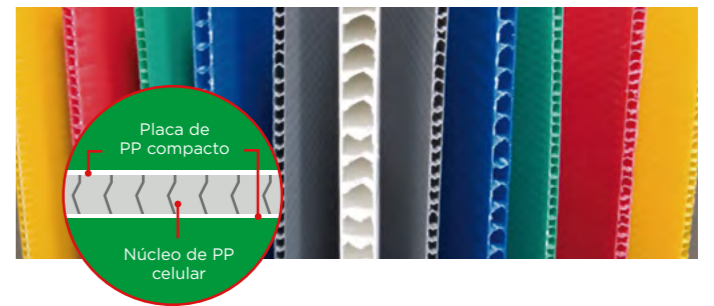
Espesor (mm)	BLANCO ACABADO SMOOTH (1 Cara)		BLANCO		
	Peso (g/m²)	/plancha	Peso (g/m²)	/plancha	
2,6	600	✓	-	-	-
3	900	✓	-	-	-
5	1600	✓	-	-	-
8	2000	-	2000	✓	✓

Espesor (mm)	NÚCLEO NEGRO (opaco)	
	Peso (g/m²)	/plancha
3	900	✓
5	1600	✓



PLAKART

Panel de polipropileno con núcleo celular, resistente a la intemperie, ligero y económico. Disponible en colores. Muy versátil para publicidad exterior y con un uso muy extendido en cartelería para inmobiliarias y campañas políticas.



Espesor (mm)	BLANCO		COLORES	
	Peso (g/m²)		Peso (g/m²)	
3,5	600	✓	600	✓
5	1000	✓	1000	-
10	1800	✓	1800	-

COLORES DISPONIBLES EN STOCK



BEELITE

(CARTÓN NIDO DE ABEJA)



WOODPRINT

(PANEL DE MDF)



Es un panel muy ligero y robusto de **cartón con núcleo nido de abeja**, extensamente conocido y utilizado para construcciones efímeras, gracias a que es 100% reciclable. Existen dos versiones, 3D y 2D según el uso que se quiera dar. El material tiene excelentes propiedades de corte y fresado, lo que permite realizar estructuras geométricas impresas con diseños personalizados. Con este material se entra en un mundo infinito de posibilidades creativas.

“ **Beelite es también ideal para estuches y embalajes** ”



BEELITE 2D

Aplicaciones planas

BEELITE SIGN 2D			
1,60 x 3,00 m			
Espesor (mm)	Peso (g)	ud/caja	
10	1200	10	✓
16	1700	6	✓



Cajas de luz



BEELITE 3D

Aplicaciones 3D

BEELITE DISPLAY 3D			
1,60 x 3,00 m			
Espesor (mm)	Peso (g)	ud/caja	
10	1700	10	✓
16	2400	6	✓



Mesa y rampa Skater en BEELITE 3D

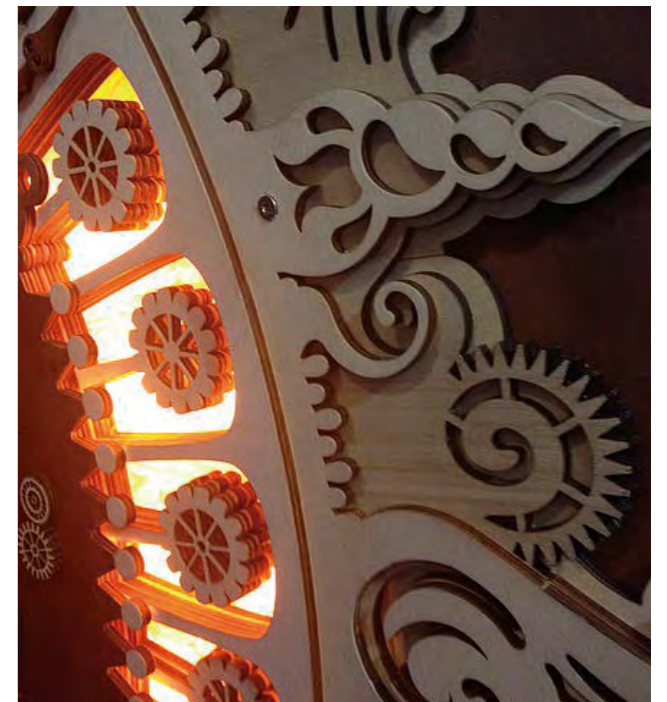
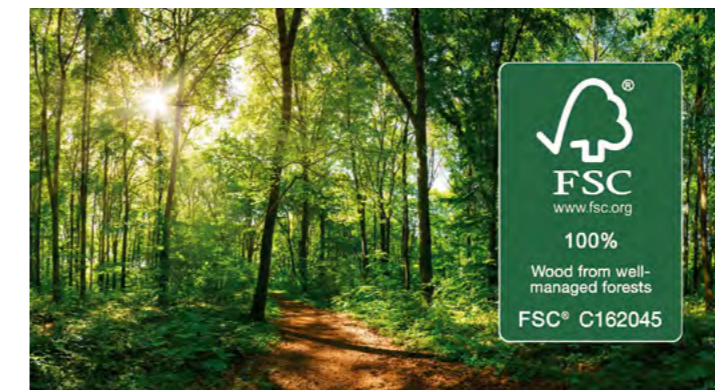
WoodPrint es un soporte de MDF con una cara acabada en blanco y otra en madera natural. Es una alternativa sostenible a otros soportes plásticos y tiene Certificado Cadena de Custodia FSC. Su aspecto “vintage” y “eco” lo convierte en un soporte para impresión de tendencia. Su densidad es ligeramente superior al PVC Espumado y su precio es competitivo en relación con otros soportes.

Los trabajos sobre madera se pueden realizar mediante serigrafía o impresión digital. Sus usos son variados:

- Impresión de imágenes y grafismos.
- Fotografías.
- Logotipos y todo tipo de textos.
- Cartelería.
- Piezas cortadas a láser.

“ **Woodprint se puede cortar con láser.** ”

Espesor (mm)	PACKAGING	3,05 x 1,22 m
3	6 PLACAS	✓



Woodprint se puede cortar con láser

POLICARBONATO COMPACTO Y CELULAR



Ignífugo

El policarbonato es un termoplástico transparente **muy resistente al impacto a la vez que ignífugo**. Esta combinación y su aptitud para el moldeo, los hace materiales muy útiles cuando se trata de aplicaciones en uso interior, donde la normativa al fuego es restrictiva.

El policarbonato es 250 veces más resistente que el vidrio, por lo que es definitivamente una solución a prueba de vandalismo.

El material se puede moldear y se puede curvar en frío sin romper.

EXOLON® MULTI UV



	INCOLORO	BRONCE FUMÉ	HIELO	OPAL
Espesor (mm)	6,00 x 2,10 m			
2/4-8	✓	-	-	-
2/6-8	✓	-	✓	✓
2/8-10,5	✓	-	✓	-
2/10-10,5	✓	✓	✓	✓

EXOLON® GP



	INCOLORO 099	OPAL BLANCO 130 OPAL HIELO 150	NR MATE INCOLORO
Espesor (mm)	1,25 x 2,05 m · 0,75 mm 3,05 x 2,05 m · 1 a 20 mm	3,05 x 2,05 m	3,05 x 2,05 m
0,75	✓	-	-
1	✓	-	✓
1,5	✓	-	-
2	✓	✓	-
3	✓	✓	✓
4	✓	✓*	-
5	✓	✓	-
6	✓	-	-
8	✓	-	-
10	✓	-	-
12	✓	-	-
15	✓	-	-



Rótulo luminoso con frontal Adlight.

exolon® DIFUSOR LED

Elevado poder de transmisión lumínica del 53%.

	ADLIGHT
Espesor (mm)	3,05 x 2,05 m
3	✓
5	✓

Led

EXOLON® UV

	INCOLORO	BRONCE Y FUMÉ	OPAL Y HIELO
Espesor (mm)	6,11 x 2,05 m 3,05 x 2,05 m	6,11 x 2,05 m 3,05 x 2,05 m	6,11 x 2,05 m 3,05 x 2,05 m
2	✓	-	✓*
3	✓	✓	✓
4	✓	✓	✓
5	✓	✓	✓
6	✓	✓	-
8	✓	✓	-
10	✓	-	-
12	✓	-	-
15	✓	-	-

PET Y PET-G



Ignífugo



100% reciclable



FOOD GRADE

Vivak® PET-G es uno de los mejores materiales para publicidad y señalética iluminada para interiores. Muchos espacios interiores tienen estrictos requisitos de seguridad contra incendios. **Vivak® PET-G** tiene **clasificación B1 al fuego**, lo que le confiere muy buenas propiedades en términos de comportamiento al fuego.

Además, esta lámina de co-poliéster, **se puede imprimir**, moldear al vacío y también es resistente a los impactos, lo que brinda a los rotulistas muchas opciones de diseño.

La placa de poliéster **Axpet®** se puede además curvar en frío sin romper.

Opción **Vivak® GP ECO** con un 40% de granza reciclada bajo consulta.



PET-G vivak®

	INCOLORO	INCOLORO UV	BLANCO OPAL UV	BRONCE
Espesor (mm)	1,25 x 2,05 m · 0,5 a 0,75 mm 3,05 x 2,05 m · 1 a 12 mm	1,25 x 2,05 m 3,05 x 2,05 m	1,25 x 2,05 m 3,05 x 2,05 m	1,25 x 2,05 m 3,05 x 2,05 m
0,6	✓	-	-	-
0,75	✓	-	-	-
1	✓	-	-	-
1,5	✓	-	-	-
2	✓	✓	-	-
3	✓	✓	✓	-
4	✓	✓	✓	-
5	✓	✓	-	-
6	✓	✓	-	-
8	✓	-	-	✓
10	✓	-	-	-
12	✓	-	-	-

PET axpet®

	INCOLORO	NR INCOLORO (Anti-reflex)	BLANCO 130 OPAL	BLANCO OPACO
Espesor (mm)	1,25 x 2,05 m · 0,8 a 4 mm 3,05 x 2,05 m · 0,8 a 5 mm	1,25 x 2,05 m 3,05 x 2,05 m · 1 mm	1,25 x 2,05 m · 1 mm 3,05 x 2,05 m · 1 a 2 mm	1,25 x 2,05 m
0,8	✓	✓	-	-
1	✓	✓	✓	-
1,5	✓	✓	-	-
2	✓	✓	✓	✓
3	✓	-	-	-
4	✓	-	-	-
5	✓	-	-	-

VINILOS DE IMPRESIÓN Y VINILOS DE CORTE

El vinilo de impresión o de corte puede usarse para comunicar en ventanas, paredes, estanterías o suelos. Nuestros vinilos de impresión Orafol® y Drytac® son de reconocido prestigio en el mercado por su calidad.

Solicite el catálogo o descárguelo en nuestra web



SOLID SURFACE

Con denominación de origen europea, Kerrock es un material suave, resistente y termoconformable compuesto a partir de polvo de aluminio y resina acrílica, lo que lo hace muy resistente a la intemperie. Ofrece un amplio surtido de paneles, lavabos y fregaderos y accesorios disponibles en 92 colores estándar con posibilidad de contratipar y suministrarse en cualquier tono (bajo demanda).

Solicite el catálogo o descárguelo en nuestra web



LÁMINAS CONTROL SOLAR



Eficiencia energética

Las láminas de control solar devuelven el calor a la atmósfera y reducen la radiación UV. El film mantiene la transparencia del cristal y no dispersa la luz en todas las direcciones. Contribuye a la mejora del confort en el interior de los edificios. Ahorra energía por disminución del uso del aire acondicionado.

Solicite el catálogo o descárguelo en nuestra web



ILUMINACIÓN LED

Sistemas de iluminación LED para el rótulo luminoso a una o dos caras, pequeños o grandes, nuevos o reacondicionados, en caja o corpóreos, de las mejores marcas premium, para proporcionar una iluminación brillante y uniforme.

Solicite el catálogo o descárguelo en nuestra web



VINILO ÁCIDO Y DE COLORES

Una forma fácil y económica de cambiar la imagen de tu edificio o de tu oficina es colocar vinilos translúcidos en los cristales. Los vinilos decorativos al ácido, diseñados para proteger la intimidad del espacio permitiendo el paso de la luz, son una buena alternativa a las persianas.

Utilice estos vinilos de forma creativa para pequeños detalles y renovará el aspecto de su estancia por poco dinero.

Solicite el catálogo o descárguelo en nuestra web



CINTAS DOBLE CARA

Cintas Adhesivas de Doble Cara, filmicas o espumadas, garantizan el pegado total entre distintos materiales. Las cintas totalmente transparentes son usadas para el pegado de PLV de metacrilatos, policarbonatos, PET-G y cualquier placa clara en general porque garantizan una unión invisible muy estética, mientras que las cintas UHB proporcionan un altísimo rendimiento para el montaje de letras corpóreas, tótems o de rótulos caja.

Solicite el catálogo o descárguelo en nuestra web



CENTROS DE DISTRIBUCIÓN

A CORUÑA

Avda. Finisterre, 277
Pol. Ind. A Grela
15008 A Coruña
T. 881 027 837
galicia@vinkplastics.es

ALICANTE

Estrella Polar, 4-B
03007 Alicante
T. 965 175 467
alicante@vinkplastics.es

BARCELONA

c. Bosquerons, 3 Nave 1
Pol. Ind. Can Buscarons de Baix
08170 Montornès del Vallès. Barcelona
T. 935 683 961
info@vinkplastics.es

BILBAO

Polígono Torrelarragoiti, Parc. 5F
48170 Zamudio. Bizkaia
T. 944 538 163
bilbao@vinkplastics.es

MADRID

Buenos Aires, 10 · Boulevard Central
Parque Industrial Camporoso
28806 Alcalá de Henares. Madrid
T. 918 023 090
madrid@vinkplastics.es

MÁLAGA

Alcalde Guillermo Rein, 34-36 · Nave 1
Pol. Ind. El Viso
29006 Málaga
T. 952 326 441
malaga@vinkplastics.es

SEVILLA

Pino Piñonero, 16
Pol. Ind. El Pino
41016 Sevilla
T. 954 525 971
sevilla@vinkplastics.es

VALENCIA

Llauradors, 8
Pol. Ind. nº2
46530 Puçol. Valencia
T. 961 524 760
valencia@vinkplastics.es

CENTRO PLÁSTICOS TÉCNICOS Y DE INGENIERÍA

AMPLA

Pol. Ind. Can Canals
c/ Tagomago, 12-16
08192 Sant Quirze del Vallès. Barcelona
T. 937 297 540
info@ampla.es



www.vinkplastics.es
www.ampla.es



Enero 2024