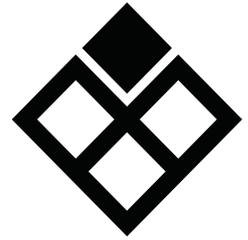


VINK



VISCOM

EASYPRINT & MAGNETIC



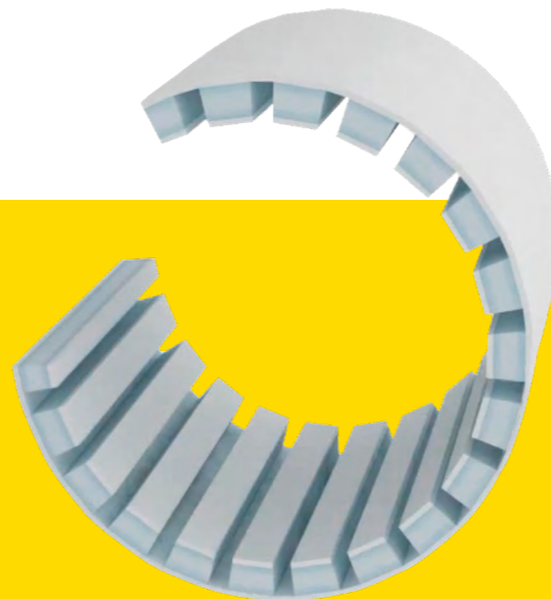
Tableros ligeros de espuma

STADUR
MADE IN GERMANY



El tablero ligero de espuma STADUR VISCOM EASYPRINT, libre de 100% de PVC consta de láminas compactas Stadurlon por las dos caras, es el todoterreno dentro de la familia VISCOM.

Ya sea con ranuras o ranuras en forma de V, el plástico de alto rendimiento Stadurlon se puede doblar o plegar sin romperse. No hay límite para sus opciones de diseño creativo.



La tecnología de superficie EASYPRINT garantiza resultados de impresión óptimos sin restricciones de impresión digital. Después del fresado (ranura en forma de V) facilita el plegado a mano y dar variedad de formas geométricas.

Características:

- Ligero.
- Rígido y estable.
- Versátil para dar formas.
- Aislante térmico y acústico.
- Adecuado para aplicaciones tanto en interiores como en exteriores.
- Resistencia al clima.
- Capaz de cortar.

Espesor:

5 mm / 10 mm / 15 mm / 19 mm

Láminas de polipropileno de 1mm de espesor en ambas caras.

*Otras medidas y espesores de hasta 100 mm están disponibles como hojas sueltas bajo pedido.

Formato:

1.220 x 2.440 mm / 1.530 x 3.050 mm
2.030 x 3.050 mm / 2.030 x 4.050 mm

Peso:

kg/m² 1,99 2,13 2,30 2,43.

Datos técnicos:

Stadurlon (polipropileno) es un material plástico libre de PVC de alto rendimiento.



Ventajas:

- ✓ Gracias a la tecnología de superficie especial, garantiza resultados de impresión óptimos y excelentes con impresión digital directa.
- ✓ Superficie lista para pintar.
- ✓ Disponible hasta 2.030 mm de ancho.
- ✓ Fresado CNC.
- ✓ Film protector azul por ambas caras.
- ✓ Excelente resistencia a los arañazos.
- ✓ Fácil de plegar después de usar ranuras en forma de V (de un solo lado), así como, la creación de múltiples formas geométricas tras el ranurado.
- ✓ Ambas caras de Stadurlon o polipropileno se pueden doblar hasta 1.000 veces sin que se rompan, dando formas o estructuras sin que el producto sufra daños.

Ejemplos de uso:

- ✓ Impresión digital o serigrafía.
- ✓ Montaje de fotografías.
- ✓ PoS/PoP.
- ✓ Exhibición.
- ✓ Puntos de ventas.
- ✓ Diseño de exposiciones/PLVs.
- ✓ Diseño y montaje de tiendas.
- ✓ Marketing de eventos.
- ✓ Campañas de promoción.
- ✓ Diseño de mobiliario.
- ✓ Revestimiento de columnas.
- ✓ Letreros para aplicaciones interiores/exteriores.



El panel de espuma VISCOM MAGNETIC de la marca STADUR está compuesto por tableros de espuma de PVC por ambos lados, y una lámina magnética a una cara para la fácil y segura adhesión a láminas de hierro impresas.

Este panel es ideal para el uso de gráficos publicitarios rápidamente intercambiables ideal para la construcción sostenible de exhibidores y acondicionamiento de tiendas.



Capas superiores:

Compuesto por paneles de espuma de PVC en color blanco, película protectora en la parte posterior y recubierto con una lámina magnética en un lado

Características:

- Ligero.
- Procesamiento posterior sencillo.
- Estable.
- Parte trasera con película protectora al ras de los bordes.
- Adhesión fiable de láminas de hierro/ferroso.
- Lámina magnética con revestimiento de protección UV.
- Capaz de cortar.

Espesor:

10 mm
*Otras medidas y espesores están disponibles como hojas sueltas bajo pedido.

Formato:

1.220 x 2.440 mm / 1.220 x 3.050 mm

Peso:

3,48 kg/m².

Datos técnicos de la hoja magnética:

El material está clasificado como no tóxico según las directivas de la UE y SCA, ambientalmente neutral y cumple con REACH y ROHS.



Ventajas:

- ✓ Instalación única para múltiples aplicaciones.
- ✓ Imán permanente con muy buena adherencia a láminas de hierro.
- ✓ Lado magnético con protección UV.
- ✓ Ligero.
- ✓ Estable.
- ✓ Borde posterior enrasado con lámina protectora.
- ✓ Muy fácil de manipular y de montaje rápido y sencillo.
- ✓ Uso sostenible.

Ejemplos de uso:

- ✓ Publicidad rotativa periódica.
- ✓ Expositores/PLVs.
- ✓ Montaje de tiendas.
- ✓ Construcción de ferias comerciales.
- ✓ Puntos de venta/puntos de venta.
- ✓ Carteles publicitarios/informativos.
- ✓ Diseño de tiendas.
- ✓ Marketing de eventos.
- ✓ Promociones y montaje de fotos.
- ✓ Ideal también para trabajos efímeros.

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
F. 965 175 385
alicante@vinkplastics.es

BARCELONA

C/. Bosquerons, 3
Nave 1 Pol. Ind.
Can Buscarons de Baix
08170 Montornès del Vallès. Barcelona
T. 935 683 961
F. 935 682 755
info@vinkplastics.es

BILBAO

Polígono Torrelarragoiti, Parc. 5F
48170 Zamudio. Bizkaia
T. 944 538 163
F. 944 538 162
bilbao@vinkplastics.es

MADRID

Buenos Aires, 10
Boulevard Central Pq. Ind. Camporroso
28806 Alcalá de Henares. Madrid
T. 918 023 090
F. 918 021 635
madrid@vinkplastics.es

MÁLAGA

Alcalde Guillermo Rein, 34-36
Nave 1 Pol. Ind. El Viso
29006 Málaga
T. 952 326 441
F. 952 313 680
malaga@vinkplastics.es

SEVILLA

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

VALENCIA

Llauradors, 8 Pol. Ind. nº2
46530 Puçol. Valencia
T. 961 524 760
F. 961 521 474
valencia@vinkplastics.es

CENTRO DE PLÁSTICOS TÉCNICOS Y DE INGENIERÍA AMPLA

BARCELONA

Pol. Ind. Can Canals c/ Tagomago, 12-16
08192 Sant Quirze del Vallès. Barcelona
T. 937 297 540
F. 937 291 033
info@ampla.es

