

Panel de Aluminio

Ficha Técnica



ISVANEL, S.A. DE C.V.

VANGUARDIA E INNOVACIÓN EN PANEL DE ALUMINIO



www.isvanel.com.mx



CamScanner

Panel de Aluminio

Características

CARACTERÍSTICAS

El panel de aluminio es excelente para la impresión digital y serigrafía, puede ser utilizado en fachadas integrales, detalles arquitectónicos en interiores y exteriores, marquesinas, divisores, columnas, muros, travesaños, plafones, divisiones, mamparas, anuncios y tótems, marcos, etc.

Gracias a su estructura puede adoptar muchas formas, colocándose como una segunda piel sobre la estructura del edificio.

Las propiedades del material ayudan a la inspiración y permiten soluciones adaptables a todos los campos de la arquitectura, desde las viviendas hasta los edificios públicos, sedes empresariales y oficinas representativas, hasta el comercio y la industria, hospitales, centros de convenciones, aeropuertos y hoteles sin olvidar el diseño corporativo de imagen como por ejemplo en gasolineras, concesionarios, bancos o supermercados.

MEDIDAS

1.25 x 2.44 m / 1.25 x 5.00 m / 1.50 x 5.00 m

PESO

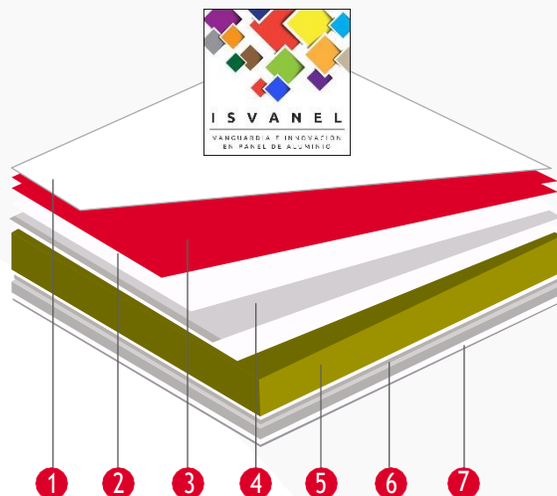
Peso por unidad en 4 mm es de 5.5 kg/m²

ESPESOR

4 mm y 6 mm bajo pedido

El panel de aluminio cuenta con una serie de ventajas que hacen de este producto la primera opción al momento de la planificación de obras de pequeñas y grandes dimensiones. Actúa como un escudo protector contra la radiación solar, el aislante térmico reduce la transmisión de calor, es resistente a la flama en base a los requerimientos contra incendio del código de construcción. Es resistente al clima y la corrosión.

Amplia gama de colores, resistente a la intemperie y amortigua las vibraciones. Fácil de biselar, doblar, cortar, rolar, asegurar, unir y juntar paneles modulando al tamaño requerido.



- ① Película protectora
- ② Lámina de Aluminio de 0.4 mm
- ③ Pintura PVDF
- ④ Adhesivo
- ⑤ Centro de polietileno de 3.2 mm
- ⑥ Adhesivo
- ⑦ Lámina de aluminio de 0.4 mm

BENEFICIOS



Amplia gama de colores



Núcleo de polietileno



Alta resistencia rayos UV



Excelente relación peso/superficie



Fácilmente conformable



Montaje rápido y sencillo



Totalmente reciclable



www.isvanel.com.mx



CamScanner

Panel de Aluminio

Aplicaciones

APLICACIONES



FACHADAS



COMERCIOS



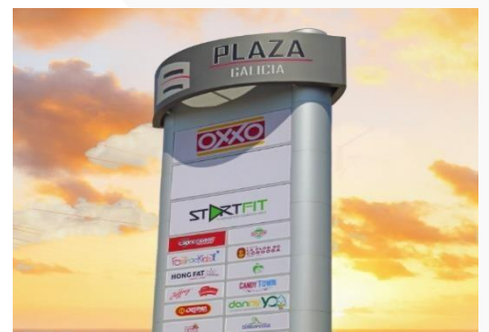
EDIFICIOS



TIENDAS DE CONVENIENCIA



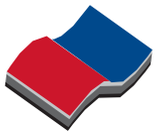
CENTROS COMERCIALES



SEÑALÉTICA

VENTAJAS

Rigido y Ligero



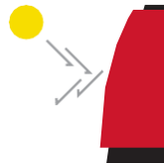
Excelente para aplicaciones con curvas y dobleces.

Fácil Mantenimiento



Bajo costo de mantenimiento utilizando agua y trapo humedo.

Larga Durabilidad



Durabilidad del color de hasta 15 años expuesto a los rayos UV.

Fácil Transformación



Compatible con varias herramientas de corte (CNC) para su adaptación.



www.isvanel.com.mx



Panel de Aluminio

Gama de Colores





ISVANEL

VANGUARDIA E INNOVACIÓN
EN PANEL DE ALUMINIO

ISVANEL, S.A. DE C.V.

VANGUARDIA E INNOVACIÓN EN PANEL DE ALUMINIO

www.isvanel.com.mx | dabasa1964@gmail.com Móvil:

(55) 48666484



www.isvanel.com.mx



CamScanner