



## PVC FOAM BOARD BLANCO / AI

Código	Espesor	Formato
0972AI01001	2 mm	1.22 m x 2.44 m
0972AI01002	3 mm	1.22 m x 2.44 m
0972AI01003	5 mm	1.22 m x 2.44 m
0972AI01004	10 mm	1.22 m x 2.44 m

### Descripción general

Plancha de espuma de PVC extruído con acabado liso y mate. Es rígida y resistente a la humedad. Permite una amplia versatilidad en aplicaciones tanto en interior como exterior. Conocida también como PVC rígido espumado o plancha de PVC espumado.

### Características

	2 mm	3 mm	5 mm	10 mm
Densidad (Ton/m <sup>3</sup> ) o (gr/cm <sup>3</sup> )	0,60	0,45	0,48	0,45

Alta resistencia a la humedad/ polución.

Mediana resistencia al sol.

Baja y mediana resistencia al impacto y al roce, de acuerdo al espesor de la plancha. A mayor densidad de la materia prima, mayor resistencia al roce, torsión, flexión y tracción.

Las condiciones de resistencia variarán al ser instaladas las gráficas en zonas costeras, alta montaña o en zonas de alta radiación UV.

### Aplicación

Gráficas directas impresas en digital cama plana o en serigrafía, en mediana y alta resolución en cualquier formato que la plancha permita.

Uso interior y exterior.

Apropiada también como soporte para gráfica en vinilo adhesivo ya sea emplacada o en plotter de corte.

Troquelable en router.

Utilizado como soporte de gráfica; fabricación de estructuras POP livianas, señaléticas y cenefas entre otras aplicaciones.



## PVC FOAM BOARD BLANCO / AI

### **Temperatura**

Temperatura de impresión: +10 a +25°C

Temperatura de servicio(recomendado): +0 a +40°C

### **Almacenamiento**

Mantener horizontalmente en lugar seco evitando temperaturas extremas.