

## ALUMINIO COMPUESTO DOBLE CARA 3 mm

### DESCRIPCIÓN:

El aluminio compuesto está conformado por dos láminas de aluminio con un núcleo de polietileno no tóxico y de baja densidad. La cara frontal del aluminio tiene un recubrimiento de pintura PE (poliester) en diferentes colores.

### CARACTERÍSTICAS:

Peso ligero, alta resistencia al impacto e intemperie, excelente aislamiento acústico, buena flexibilidad (se adapta a varios diseños) y buena durabilidad.

Se puede cortar o routear con facilidad.

Listo para la aplicación de vinil o impresión directa en UV.

### MEDIDAS:

1.22 m x 2.44 m de 3 mm

### USOS Y APLICACIONES:

Impresión de señalizaciones, anuncios, logos o letras en fachadas, revestimiento o decoración de paredes exteriores e interiores, estructuras publicitarias.

### PROPIEDADES GENERALES:

PROPIEDADES	VALOR TÍPICO	UNIDAD DE MEDICION
COLORES DISPONIBLES	BLANCO BTE, NEGRO BTE, NEGRO MTE, ROJO BTE, PLATA BTE, PLATA CEPILLADO, BICOLOR PLATA BTE/ROJO BTE Y BICOLOR NEGRO BTE/MTE	N/A
LARGO	2440	mm
ANCHO	1220	mm
ESPELOR TOTAL	3	mm
ESPELOR DE LAS CAPAS DE ALUMINIO	0.18/0.18	mm
ESPELOR DEL NUCLEO DE POLIETILENO	2.640	mm
PESO DE LA HOJA	11.56	Kg
DURABILIDAD	8	Años