

CARACTERÍSTICAS:

Lámina blanca de PVC espumado rígido con liner con alta durabilidad que puede ser expuesto a la interperie, al igual, es termoformable y tiene un excelente anclaje de tintas.

MEDIDAS:

1.22 m x 2.44 m de 3 y 6 mm

USOS Y APLICACIONES:

Para señalizaciones, displays, colgantes, rotulado y para impresión en serigrafía y digital.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

PROPIEDADES	VALOR TÍPICO	UNIDAD DE MEDICION
COMPOSICIÓN	PVC (Cloruro de Polivinilo)	N/A
PESO ESPECÍFICO	0.47	g /cm ³
ABSORCIÓN DE AGUA	≤ 1.0	%
RESISTENCIA A LA TENSIÓN	12 a 20	MPa
ALARGAMIENTO EN ROTURA	15 a 20	%
RESISTENCIA DE FLEXIÓN	12 a 18	MPa
DUREZA SHORE D	3mm ≥ 30 6mm ≥ 50	D
PUNTO DE REBLANDECIMIENTO VICAT	73 a 76	°C
ALMACENAMIENTO		
TEMPERATURA	28 +/-5	°C
HUMEDAD RELATIVA	50 +/-5	°C
COMPORTAMIENTO AL FUEGO		
COMBUSTIBILIDAD	B (Material Combustible)	N/A
EMISIÓN DE HUMOS	S1 (Material Combustible)	N/A
CAÍDA DE GOTAS O PARTÍCULAS INFLAMADAS	d0 (Material Combustible)	N/A
DURABILIDAD		
INTERIOR Y EXTERIOR (SIN EXPOSICIÓN DIRECTA AL SOL)	12	Meses