

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

MEDIDAS: 1.22mx2.44m de 3mm y 6mm

USOS Y APLICACIONES: Para señalizaciones, displays, colgantes, rotulado y para impresión en serigrafía y digital.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

PROPIEDADES	VALOR	UNIDAD DE MEDICIÓN
COMPOSICIÓN	PVC (Cloruro de Polivinilo)	NA
PESO ESPECÍFICO	0.47	gr / cm ³
ABSORCIÓN DE AGUA	≤ 1.0	%
RESISTENCIA A LA TENSIÓN	12 - 20	MPa
ALARGAMIENTO EN ROTURA	15 -20	%
RESISTENCIA DE FLEXIÓN	12 - 18	MPa
DUREZA SHORE D	45 -50	D
PUNTO DE REBLANDECIMIENTO VICAT	73 - 76	°C
ALMACENAMIENTO:		
TEMPERATURA	28 ± 5	°C
HUMEDAD RELATIVA	50 ± 5	%
COMPORTAMIENTO AL FUEGO:		
COMBUSTIBILIDAD	B (Material Combustible)	NA
EMISIÓN DE HUMOS	S1 (Material Combustible)	NA
CAÍDA DE GOTAS O PARTÍCULAS INFLAMADAS	d0 (Material Combustible)	NA