

www.resplander.com

PVC ESPUMADO 10 Y 20 MM

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: 1.22m x 2.44m de 10 y 20 mm

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

digital.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

PARTÍCULAS INFLAMADAS

PROPIEDADES	VALOR TÍPICO	UNIDAD DE MEDICION
COMPOSICIÓN	PVC (Cloruro de Polivinilo)	NA
PESO ESPECÍFICO	≤ 0.9	g/cm3
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	10mm ≥ 48 20mm ≥ 52	D
PUNTO DE	l	
REBLANDECIMIENTO VICAT	73 a 76	°C
ALMACENAMIENTO		
TEMPERATURA	28 +/-5	°C
HUMEDAD RELATIVA	50 +/-5	°C
COMPORTAMIENTO AL FUEGO		
COMBUSTIBILIDAD	B (Material Combustible)	NA
EMISIÓN DE HUMOS	S1 (Material Combustible)	NA
CAÍDA DE GOTAS O	d0 (Material	

Combustible)



NA