

CINTA ADHESIVA DOBLE CARA
 Ref DCVHHB4S111012TTE

DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA		DATOS TECNICOS	
SOPORTE			ESPUMA ACRILICA	
ADHESIVO			ACRILICO	
COLOR			TRANSP	
GROSOR	mm	ins	1.0(±0.1)	0.039(±0.004)
DENSIDAD DE LA ESPUMA	kg/m ³	lb/ft ³	1000	62
PROTECTIVO			PLASTICO PE	
ADHESIÓN. PELADO 180° ASTM D-3330	g/25mm	lbs/in	2700	6.0
RESISENCIA A LA TENSIÓN (T-BLOCK TEST) ASTM D-897	g/cm ²	lbs/in ²	7030	100
RESITENCIA DINÁMICA ASTM D-1002	g/cm ²	lbs/in ²	Sobre acero en sala 24°C	
			4900	70
TEMPERATURA CORTO ESPACIO DE TIEMPO	°C	°F	150	302
TEMPERATURA CONTINUA	°C	°F	90	194
TEMPERATURA MÍNIMA	°C	°F	-40	-40
RESISTENCIA RAYOS UV			BUENA	

Unless stated otherwise all values given are average. All of the tapes in our range should be thoroughly tested on the substrates in the particular application they are intended for. Mural SRD, S.L. will not be responsible for product failure unless full testing has been completed. The customer has to decide on the tapes suitability for the intended application.