



Recubrimientos y Aislantes Térmicos, S.A. de C.V.

Fabricante de Aislantes Termoacústicos y Distribuidor de Materiales para la Construcción

ESPUMA DE POLIURETANO 24FRF Ficha Técnica

PROPIEDAD	UNIDADES	ESPECIFICACION	RESULTADO	METODO DE PRUEBA
Densidad	Kg/m ³	24 +1 - 2	23.5	ASTM D3574-95A
Fuerza a la tensión	Lb/pulg ²	15 min.	17	ASTM D3574-95E
Elongación	%	120 min.	130	ASTM D3574-95E
Desgarre	Lb/pulg.	1.3 min.	1.8	ASTM D3574-95F
Firmeza IFD	Lb/50pulg ²	28 min.	32	ASTM 3571-95-B1
Flamabilidad	Mm/min	101.6 máx.	MAE (PASA)	FMVSS 302

MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

Evite fuentes de calor directo (flama. Chispas eléctricas, escapes de vehículos, cigarrillos encendidos, etc.) Ya que es un producto de poliuretanos denominado como material orgánico y es considerado retardante a la flama. Deberá almacenarse en lugares libres de humedad, de luz solar directa y con una buena ventilación. Cada cliente es responsable de confirmar la idoneidad del producto para su aplicación.

