

PLACA POLIESTIRENO



Descripción

El poliestireno expandido se define técnicamente como: "material plástico celular rígido fabricado a partir del modelo de perlas pre-expandidas de poliestireno expandible, que presentan una estructura celular cerrada y rellena de aire.

Las placas de poliestireno expandido autoextinguible son un material con mucha aceptación en la industria de la construcción por sus excelentes propiedades y bajo costo de adquisición e instalación.

Especificación

Dimensiones	Amplia gama en dimensiones, que puede ir en una sola pieza desde 0.0127X0.2X0.2m hasta 0.63X1.23X6.00m (se ajusta a la necesidad de uso)		
Tolerancia	+/- 3		
Densidad nominal	16	20	32
Densidad aparente	16.02	20.52	32.39
Conductividad térmica	0.03651	0.03311	0.03220
Resistencia térmica	0.6956	0.7671	0.7888
Permeabilidad al vapor	0.0016	0.0013	0.0012
Absorción de humedad	0.004	0.0043	0.0006