



ESPUMAS Y TRANSFORMADOS

La Safor s/n - Interior Masia La Cova
46940 Manises | València

T 96 154 38 74

correo@xerriespumas.com
www.xerriespumas.com

Ficha Técnica

Referencia: 7149
Espuma Poliuretano
Piramidal

DESCRIPCIÓN

Espuma de poliuretano flexible en base poliéter autoextinguible con estructura de poro fino.

CARACTERÍSTICAS	NORMA	METODO ENSAYO	UNIDAD	VALOR MEDIO
Densidad Neta	ISO 845	PQL001	Kg/m ³	25 +/- 1
ILD 25%	ISO 2439	PQL002	N	122-164
ILD 40%	ISO 2439	PQL002	N	150-202
ILD 65%	ISO 2439	PQL002	N	298-403
Alargamiento a rotura	ISO 1798	PQL003	%	Min. 100
Resistencia a la tracción	ISO 1798	PQL003	Kpa	Min. 120
Resistencia a la Compresión (40%)	ISO 3386/1	PQL004	Kpa	4.4 +/- 0.6
Resilencia	ASTM D 3574	PQL005	%	Max. 5.0
Deformación remanente A 75%	ISO 1856	PQL006	%	Max. 5.0
Combustibilidad	ISO 3795	PQL008	mm/min	<= 100

Los datos arriba indicados corresponden a la ficha técnica de nuestro proveedor de materia prima el cual indica que estos resultados se desprenden de sus conocimientos y experiencias reservándose el derecho de posteriores alternativas en otros desarrollos