

Ficha técnica Espuma acústica

- Placas (1000×1000 mm). Consultar espesores..
- Forma piramidal y alveolar (huevera o cáscara de huevo).

Referencia	Pirámide
Base	Poliéster
Densidad según norma ensayo ISO 845	25,0 +/- 1,0
Identacion a 40% norma ISO 2439	170 +/- Nw
Alargamiento a la ruptura norma ISO 1798	min. 140%
Resilencia norma PQE 008	min. 35%
Deformación al 75% norma PQE 009	máx. 5,0%
Resistencia a la tracción norma ISO 1798	min. 120 Kpa
Combustibilidad norma ISO 3795	máx. 100 mm/min
Clasificacion norma FD P 92-507	M4
Temperatura hasta	150°C -160°C



ACTUALIZADA 2008 – Datos ofrecidos por nuestro proveedor.

Importante: En ningún caso podremos ser responsables por la utilización defectuosa de nuestros productos ni de las consecuencias de una utilización diferente a los que son destinados. Dada la diversidad de condiciones de utilización, recomendamos hacer pruebas apropiadas antes de utilizar nuestros productos.