

PLANCHA PERFILADOS MD3

- Espuma flexible de poliuretano en base poliéster cuya superficie ha sido transformada en forma de perfilada.
- Indicado por su resistencia a aceites y ambientes enrarecidos.
- Alta resistencia al envejecimiento.
- El material resiste mejor que el PCA al decoloramiento.
- Cumple con normas autoextinguibilidad FMV55302 V<100mm/min. y UNE 53.127.



PRESENTACIÓN:

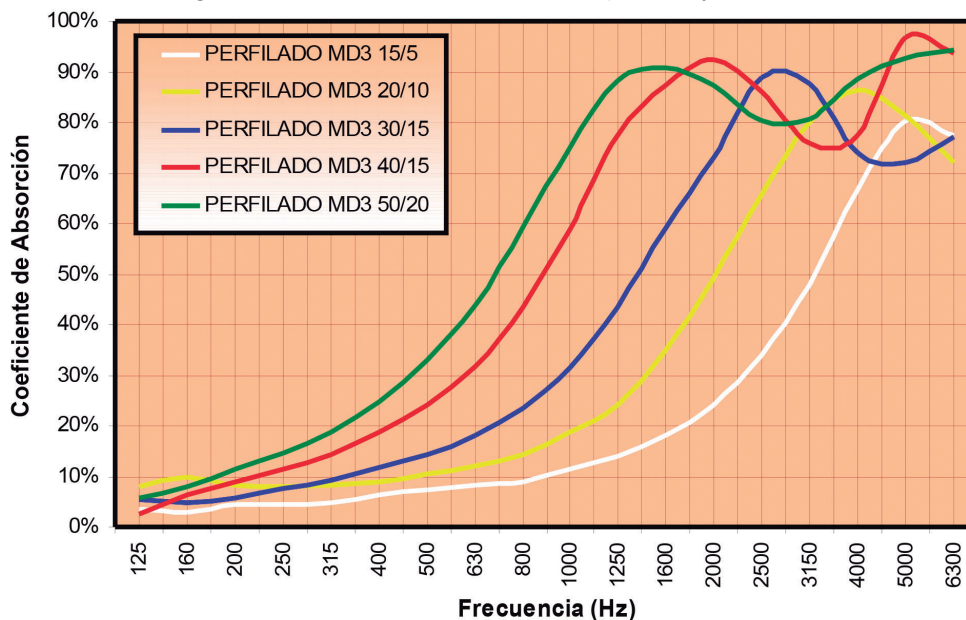
Código	Formato	Espesor (mm)	Ancho (mm)	Longitud (mm)
AI 06 033	Plancha	20/10	1000	2000
AI 06 034	Plancha	40/15	1000	2000
AI 06 035	Plancha	50/20	1000	2000

APLICACIONES:

Como aislamiento térmico, absorción acústica y almohadillado de superficies o absorción de impactos (energía).

ABSORCIÓN ACÚSTICA:

Gráfico comparativo de absorción acústica en 1/3 de bandas de octava según Norma ISO 10534-2 a 19°C de temperatura y un 52% HR



AISLAMIENTO ACÚSTICO:

Los valores del aislamiento acústico (R) que aparecen a continuación son solamente indicativos, como comparativo entre los diferentes materiales, pues no han sido obtenidos mediante ninguna norma concreta.

LISTA COMPARATIVA DE PRODUCTOS SEGÚN SU AISLAMIENTO	
Productos:	R (dBA)
Perfilado MD3 20/10	5,8
Perfilado MD3 40/15	6,4
Perfilado MD3 50/20	6,6