



Revestimiento de aluminio con soporte de fibra de vidrio,
absorbente de fibra M-1 F-1.

Medidas según norma UNE-EN ISO 140-3 (Diciembre 1995)

Medida del Aislamiento Acústico de Materiales de Construcción en Laboratorio.

Correspondencia completa con ISO 140-3(1995).

Anula y sustituye a UNE 74-040/3 (1984).

Cálculos según NBCEA88

Tipo	Código	AUTOADHESIVO	Rw (dB)	Peso (kg)
MARINO	28411	-	33	7,2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Espesores: 50mm.
- Formatos: Planchas de 1000 x 610 mm.

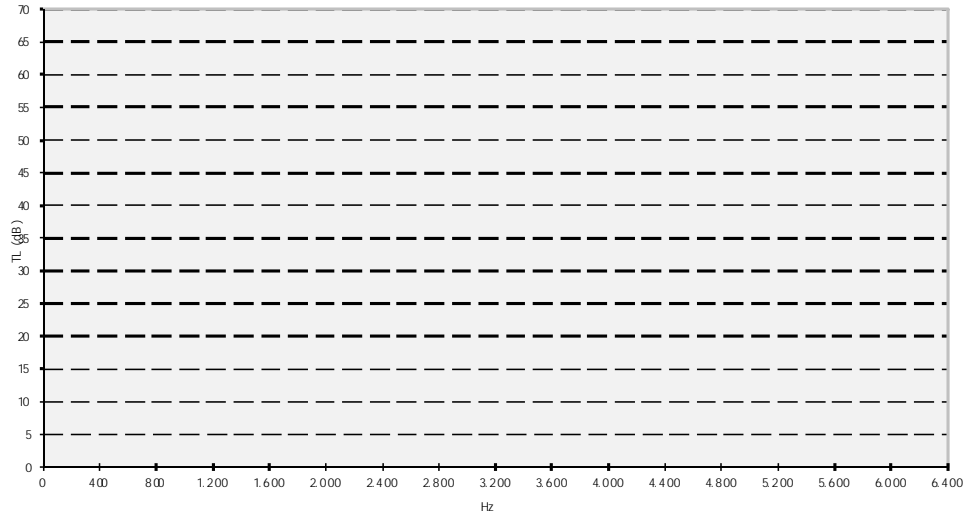
FORMATOS

APLICACIONES

Aislamiento térmico, comportamiento M-1 ignífugo, muy buen comportamiento a humos, no muy buen absorbente, pero si muy buen aislante.

PROPIEDADES ACÚSTICAS

Transmission Loss (dB)



Absorption Coefficient

