



Akustikabsorber

PT FIREABSORBER



Espuma de poliuretano absorbente ignífuga M-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 NBECA88

Tipo	Código	AUTOADHESIVO	Rw (dB)	Peso (kg.)
PT-30 FIREABSORBER	26331	-	9	0,75
PT-30A FIREABSORBER	26333	Х	9	0,75
PT-50 FIREABSORBER	26332	-	6	0,75
PT-50A FIREABSORBER	26334	X	6	0,75

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composición

Espuma de poliuretano absorbente ignífuga M-1.

— **Espesores** 30mm 50mm

FORMATOS

— Planchas 1000x1000 mm

APLICACIONES

Aislante térmico, comportamiento M-1 ignífugo, muy buen absorbente acústico, muy buena resistencia al desgarro.





Akustikabsorber

PT FIREABSORBER

PROPIEDADES ACÚSTICAS



