

Akustikabsorber

FAIM



Aluminium facing with fibreglass support, M- 1 class fire-resistant absorbing polyurethane foam and 5 Kg/m² heavy viscoelastic mass.

Measurements according to UNE-EN ISO 140-3 standard (December 1995)
Acoustic Isolation of Construction Materials in Laboratory Measurements.
Corresponds completely with ISO 140-3(1995) standard.
Cancels and substitutes UNE 74-040/3 (1984) standard.
Calculations according to NBCEA88.

Typ	Art.Nr.	Selbstklebend	Rw (dB)	Gewicht (kg.)
FAIM-15 Platte	26271	-	22	7,335
FAIM-15 A Platte	26273	x	22	7,335
FAIM-25 Platte	26272	-	25	8,085
FAIM-25 A Platte	26274	x	25	8,085

TECHNISCHE MERKMALE

— Composition

Aluminium facing with fibreglass support, M- 1 class fire-resistant absorbing polyurethane foam and 5 Kg/m² heavy viscoelastic mass

— Thicknesses

15mm 25mm

FORMAT

— Platten

1200x1000 mm
15mm stark, 8 Platten pro Karton.
25mm stark, 5 Platten pro Karton.

ANWENDUNGEN

Aislante térmico, comportamiento M-1 ignífugo, buena resistencia al empape de hidrocarburos y no muy buen absorbente acústico pero sí buen aislante absorbente con comportamiento ignífugo M-1 y ámina amortiguante que aumenta la masa y amortigua las vibraciones.

Akustikabsorber

FAIM

AKUSTISCHE EIGENSCHAFTEN

