

Akustikabsorber **PS BLANCO**

Film de PU blanco y espuma de poliuretano absorbente.



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)
PS-15 plancha	26002	-	12	0,463
PS-15 A plancha	26092	x	12	0,463
PS-15 rollo	26058	-	12	0,503
PS-15 A rollo	26095	x	12	0,503
PS-25 plancha	26005	-	12	0,765
PS-25 A plancha	26093	x	12	0,765
PS-25 rollo	26059	-	12	0,805
PS-25 A rollo	26096	x	12	0,765
PS-40 plancha	26008	-	17	1,218
PS-40 A plancha	26094	x	17	1,218
PS-40 rollo	26060	-	17	1,258
PS-40 A rollo	26097	x	17	1,218

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

— Composición

Film de PU blanco y espuma de poliuretano absorbente.

— Espesores

15mm 25mm 40mm

FORMATOS

— Planchas

1200x1000 mm
 Espesor 15mm , 8 planchas por caja.
 Espesor 25mm , 5 planchas por caja.
 Espesor 40mm , 3 planchas por caja.

— Rollos

Espesor 15mm , rollos de 1500mm altura x 20m lin aprox.
 Espesor 25mm , rollos de 1500mm altura x 20m lin aprox.
 Espesor 40mm , rollos de 1500mm altura x 15m lin aprox.

APLICACIONES

Revestimiento absorbente de cabinas insonorizadas o de vehículos donde exista un peligro de empape de hidrocarburos o agua del material absorbente.

Akustikabsorber **PS BLANCO**

PROPIEDADES ACÚSTICAS

