

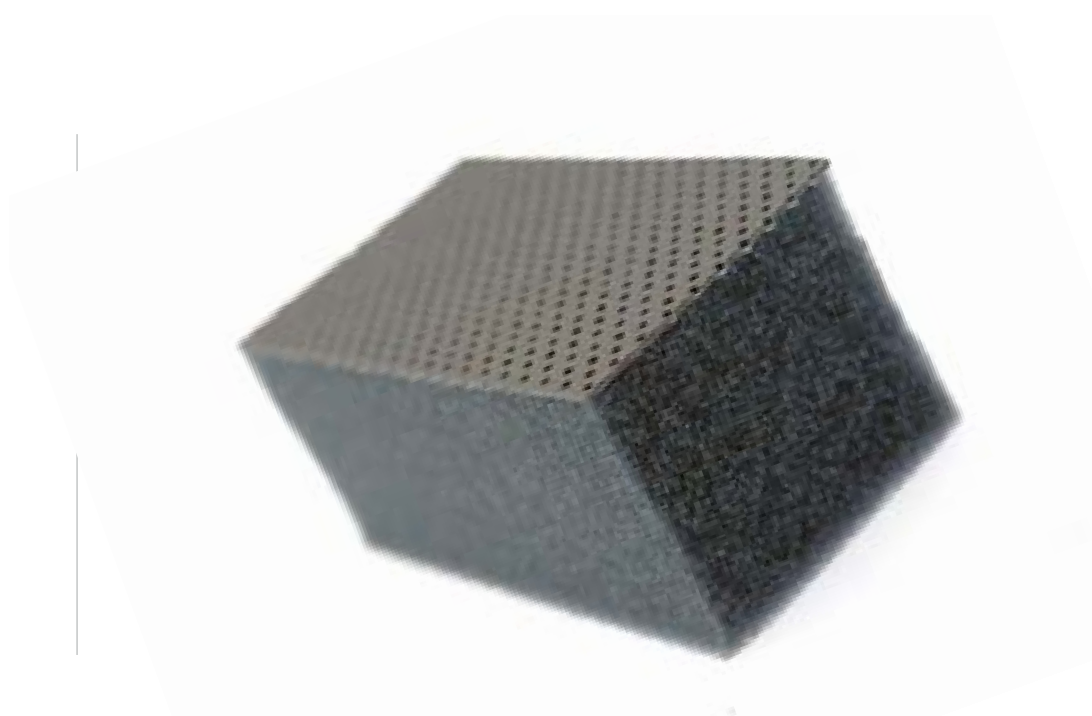
PD BEIGE

15mm

25mm

40mm

Revestimiento de PVC color beige perforado y espuma de poliuretano absorbente.



Valor global de aislamiento a ruido aéreo

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

DESCRIPCIÓN	R' (dB)
PD-15 SOBRE CHAPA 2mm	10
PD-25 SOBRE CHAPA 2mm	8
PD-40 SOBRE CHAPA 2mm	18

Composición

Revestimiento de PVC color beige perforado y espuma de poliuretano absorbente.

Aplicaciones

Revestimiento interior de cabinas insonorizadas o de vehículos, buena absorción.

Espesores

15mm 25mm 40mm

Formatos

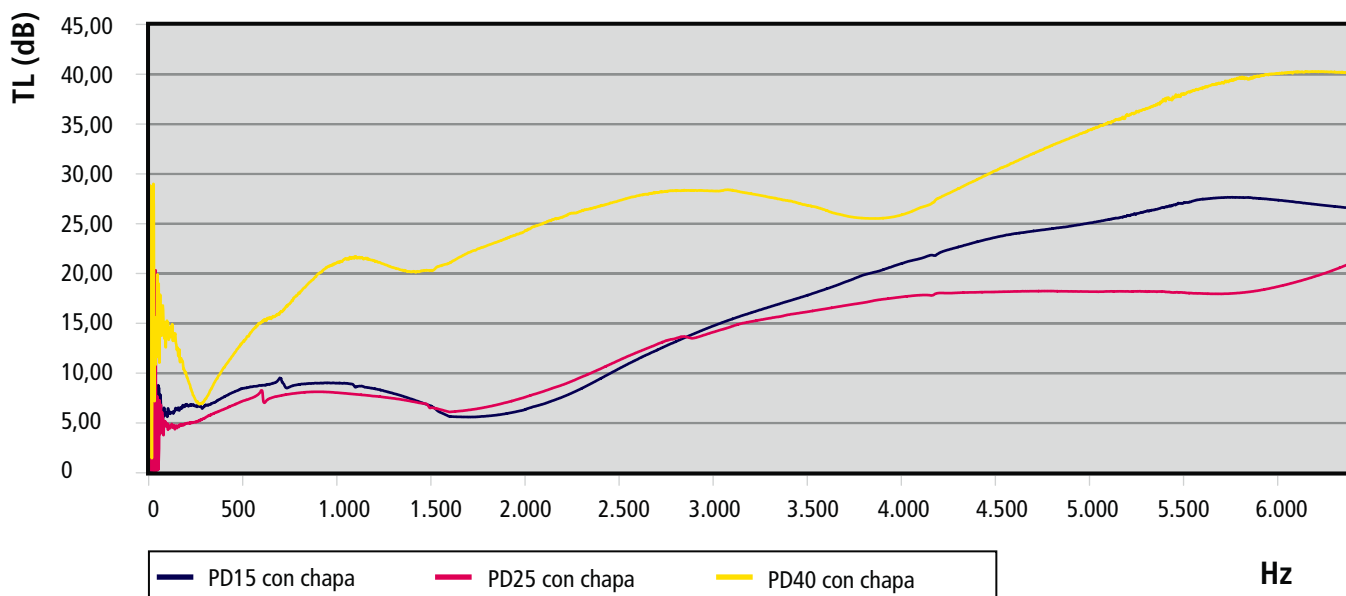
■ Planchas de 1200x1000mm.
 Espesor 15mm 8 planchas por caja
 Espesor 25mm 5 planchas por caja
 Espesor 40mm 3 planchas por caja

● Rollos de 1500mm altura x 25m lin aprox.

DESCRIP.	FORMATO	AUTOADHESIVO	REF.
PD-15 plancha	■	-	26003
PD-15 A plancha	■	sí	26071
PD-15 rollo	●	-	26011
PD-15 A rollo	●	sí	26126
PD-25 plancha	■	-	26006
PD-25 A plancha	■	sí	26072
PD-25 rollo	●	-	26013
PD-25 A rollo	●	sí	26029
PD-40 plancha	■	-	26009
PD-40 A plancha	■	sí	26074
PD-40 rollo	●	-	26015
PD-40 A rollo	●	sí	26075

Transmission Loss (dB)

PD BEIGE



Coeficiente de absorción

PD BEIGE

