

AGLO D

20mm

40mm

Revestimiento de PVC beige perforado y espuma de poliuretano aglomerada de 150 Kg/m³ de densidad.



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)
AGLO D-20 SOBRE CHAPA 2mm	23
AGLO D-40 SOBRE CHAPA 2mm	23

Composición

Revestimiento de PVC beige perforado y espuma de poliuretano aglomerada de 150 Kg/m³ de densidad.

Aplicaciones

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

Espesores

20mm 40mm

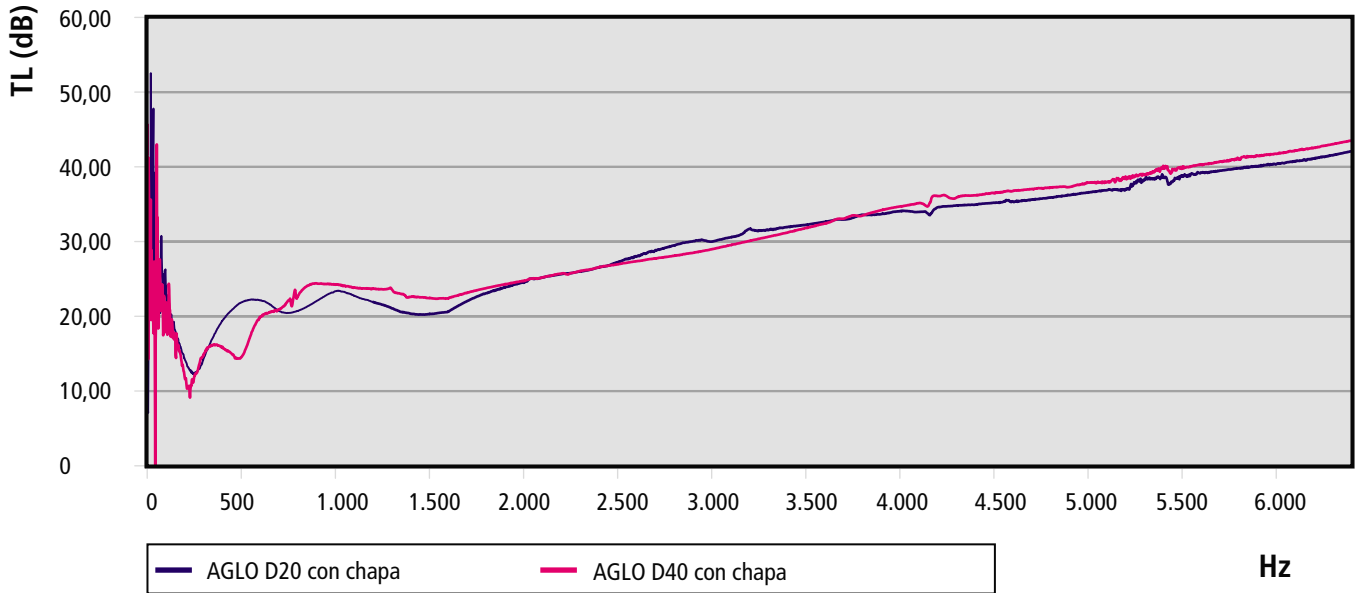
Formatos

- Planchas de 2000x1000mm
- Consultar fabricación en rollos.

DESCRIP.	FORMATO	AUTOADHESIVO	REF.
AGLO D 150/20	■	-	28300
AGLO D A 150/20	■	sí	28302
AGLO D 150/40	■	-	28301
AGLO D A 150/40	■	sí	28303

Transmission Loss (dB)

AGLO D



Coefficiente de absorción

AGLO D

