

AGLO D

20mm

40mm

Revêtement PVC couleur beige perforé et mousse de polyuréthane agglomérée de 150 Kg/m³ de densité.



Valeur globale d'isolation au bruit aérien

Mesures suivant norme UNE-EN ISO 140-3 (Décembre 1995).
 Mesurage en Laboratoire de l'Isolation Acoustique des Immeubles et des Éléments de Construction.
 Correspondance complète avec ISO 140-3(1995).
 Annule et remplace la UNE 74-040/3 (1984).
 Calculs suivant NBECA88.

DESCRIPTION	R' (dB)
AGLO D-20 SUR PLAQUE MÉTALLIQUE 2mm	23
AGLO D-40 SUR PLAQUE MÉTALLIQUE 2mm	23

Composition

Revêtement PVC couleur beige perforé et mousse de polyuréthane agglomérée de 150 Kg/m³ de densité.

Applications

Revêtement intérieur de cabines insonorisées ou de véhicules, bonne absorption.

Épaisseurs

20mm 40mm

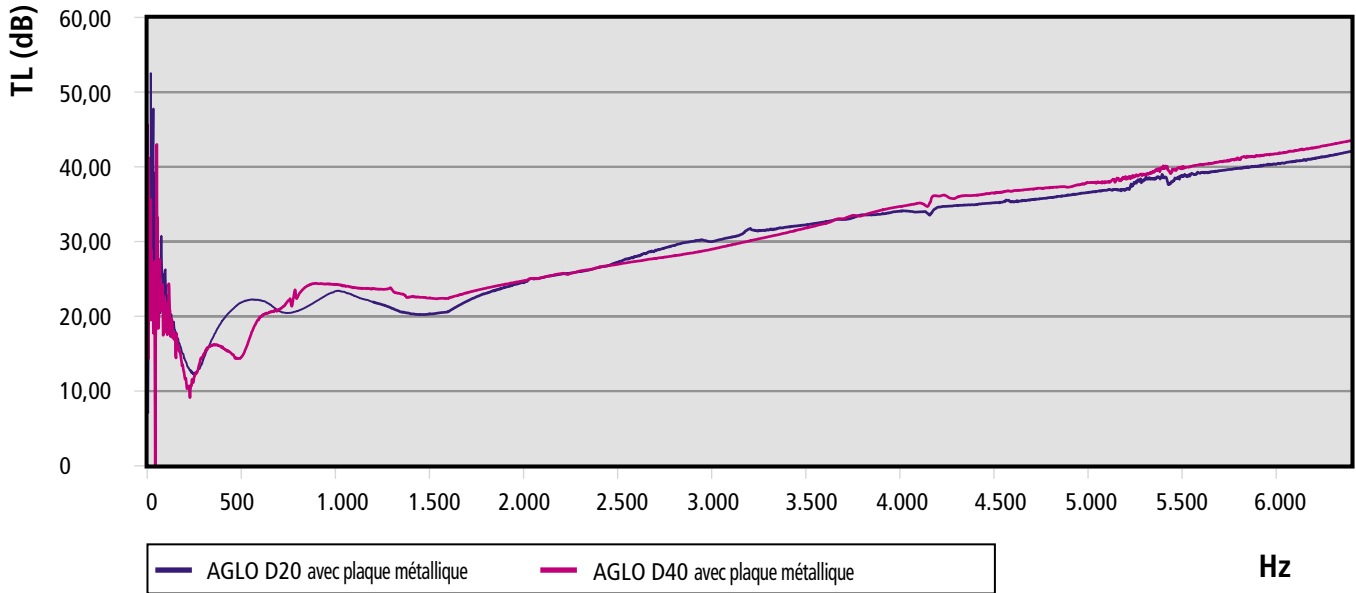
Formats

- Plaques de 2000x1000mm.
- Consulter fabrication en rouleaux.

DESCRIP.	FORMAT	AUTO-ADHÉSIF	RÉF.
AGLO D 150/20	■	-	28300
AGLO D A 150/20	■	oui	28302
AGLO D 150/40	■	-	28301
AGLO D A 150/40	■	oui	28303

Transmission Loss (dB)

AGLO D



Coefficient d'absorption

AGLO D

