

Akustikabsorber

FD



Revêtement PVC couleur beige perforé et mousse de polyuréthane absorbante ignifuge M-1.

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 selon NBCEA88.

Genre	Code	AUTO-ADHÉSIF	Rw (dB)	Poids (kg)
FD-15 plaque	26231	-	13	1,335
FD-15 A plaque	26233	✓	13	1,335
FD-25 plaque	26232	-	11	2,085
FD-25 A plaque	26234	✓	11	2,085

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Composition**
Revêtement PVC couleur beige perforé et mousse de polyuréthane absorbante ignifuge M-1.
- **Épaisseurs**
15mm | 25mm

FORMATS

- **Plaques**
1200x1000 mm
Épaisseur 15mm , 8 plaques per carton.
Épaisseur 25mm , 5 plaques per carton.
- **Rouleaux**
Consulter fabrication en rouleaux.

APPLICATIONS

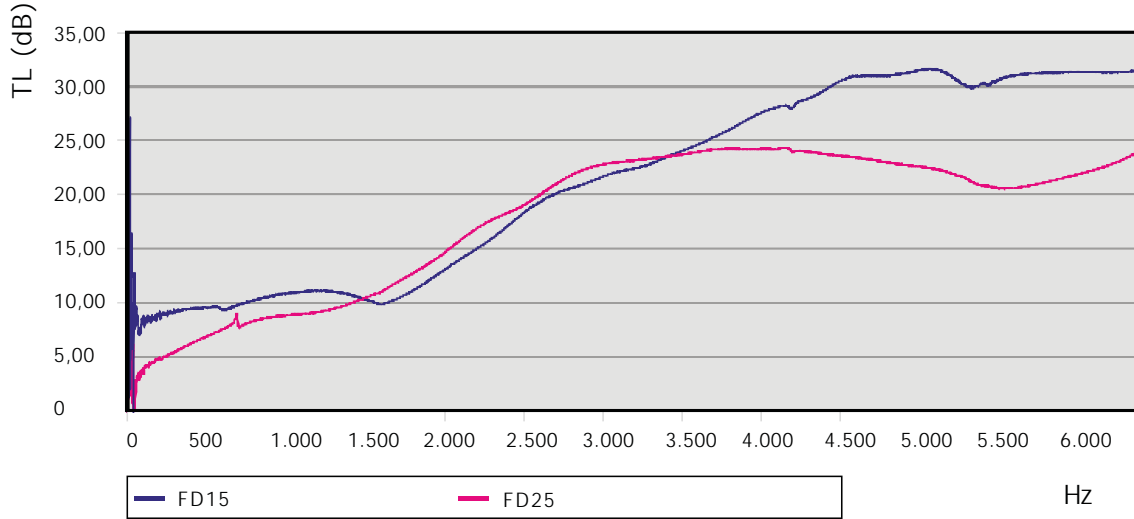
Revêtement intérieur de cabines insonorisées ou de véhicules, bonne absorption et absorbant avec comportement au feu M-1.

Akustikabsorber FD

PROPRIÉTÉS ACOUSTIQUES

Transmission Loss (dB)

FD



Absorption coefficient

FD

