

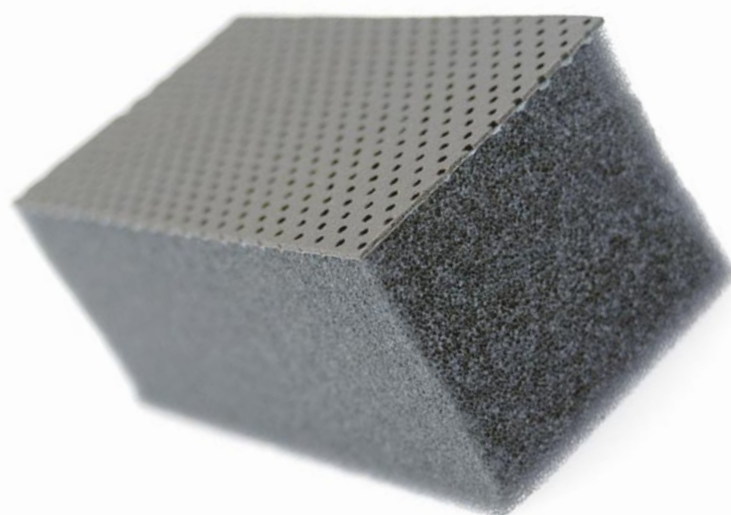
PD BEIGE

15mm

25mm

40mm

Revêtement PVC couleur beige perforé et mousse de polyuréthane absorbante.



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 NBCEA88.

DESCRIPTION	R' (dB)
PD-15 SUR PLAQUE MÉTALLIQUE 2mm	10
PD-25 SUR PLAQUE MÉTALLIQUE 2mm	8
PD-40 SUR PLAQUE MÉTALLIQUE 2mm	18

Composition

Revêtement PVC couleur beige perforé et mousse de polyuréthane absorbante.

Applications

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

Épaisseurs

15mm 25mm 40mm

Formats

Plaques de 1200x1000mm.
 Épaisseur 15mm 8 plaques par carton.
 Épaisseur 25mm 5 plaques par carton.
 Épaisseur 40mm 3 plaques par carton.

● Rouleaux de 1500mm hauteur x 25m lin approx.

DESCRIP.	FORMAT	AUTO-ADHÉSIF	RÉF.
PD-15 plaque	■	-	26003
PD-15 A plaque	■	oui	26071
PD-15 rouleau	●	-	26011
PD-15 A rouleau	●	oui	26126
PD-25 plaque	■	-	26006
PD-25 A plaque	■	oui	26072
PD-25 rouleau	●	-	26013
PD-25 A rouleau	●	oui	26029
PD-40 plaque	■	-	26009
PD-40 A plaque	■	oui	26073
PD-40 rouleau	●	-	26015
PD-40 A rouleau	●	oui	26074

Transmission Loss (dB)

PD BEIGE



Coefficient d'absorption

PD BEIGE

