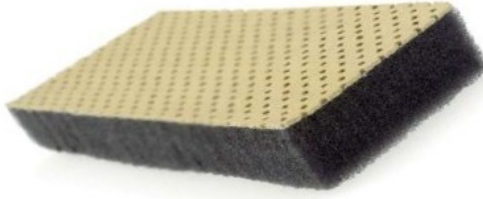


PD CRÈME



Revêtement PVC couleur blanc perforé et mousse de polyuréthane absorbante.

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 NBECA88.

Type	Code	AUTO-ADHÉSIF	Rw (dB)	Poids (kg)
PD-15 blanc plaque	26075	-	10	1,113
PD-15 A blanc plaque	26078	✓	10	1,113
PD-15 rouleau blanc	26081	-	10	1,113
PD-15 A rouleau blanc	26084	✓	10	1,113
PD-25 blanc plaque	26076	-	8	1,415
PD-25 A blanc plaque	26079	✓	8	1,415
PD-25 rouleau blanc	26082	-	8	1,415
PD-25 A rouleau blanc	26085	✓	8	1,415
PD-40 blanc plaque	26077	-	18	1,868
PD-40 A blanc plaque	26080	✓	18	1,868
PD-40 rouleau blanc	26083	-	18	1,868
PD-40A rouleau blanc	26086	✓	18	1,868

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Composition**
Revêtement PVC couleur blanc perforé et mousse de polyuréthane absorbante.
- **Épaisseurs**
15mm 25mm 40mm

FORMATS

- **Plaques**
1200x1000 mm
Épaisseur 15mm , 8 plaques per carton.
Épaisseur 25mm , 5 plaques per carton.
Épaisseur 40mm , 3 plaques per carton.
- **Rouleaux**
Épaisseur 15mm , rouleaux de 1500mm hauteur x 25m lin approx.
Épaisseur 25mm , rouleaux de 1500mm hauteur x 25m lin approx.
Épaisseur 40mm , rouleaux de 1500mm hauteur x 20m lin approx.

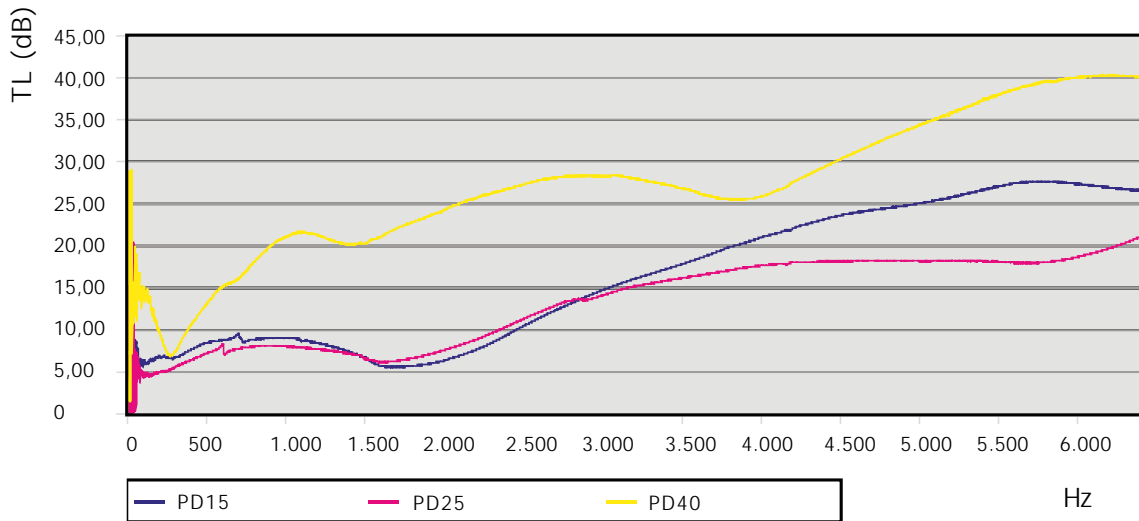
APPLICATIONS

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

PROPRIÉTÉS ACOUSTIQUES

Transmission Loss (dB)

PDWHITE



Absorption coefficient

PDWHITE

