

Akustikabsorber

PSM



Film en polyuréthane noir, mousse de polyuréthane absorbante et masse lourde viscoélastique de 5 kg/m².

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.)
PSM-15 plaque	26107	-	14	6,463
PSM-15 A plaque	26101	x	14	6,463
PSM-25 plaque	26109	-	17	6,765
PSM-25 A plaque	26103	x	17	6,765
PSM-40 plaque	26111	-	20	7,218
PSM-40 A plaque	26105	x	20	7,218

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

— Composition

Film en polyuréthane noir, mousse de polyuréthane absorbante et masse lourde viscoélastique de 5 kg/m².

— 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.

APPLICATIONS

Revêtement absorbant de cabines insonorisées ou de véhicules où il existe un risque d'imprégnation d'hydrocarbures ou d'eau par le matériau absorbant, et feuille amortissante qui augmente la masse et amortit les vibrations.

Akustikabsorber

PSM

PROPRIÉTÉS ACOUSTIQUES

