

# PS BLANC

15mm

25mm

40mm

Film en polyuréthane blanc 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 NBECA88.

DESCRIPTION	R' (dB)
PS-15 SUR PLAQUE MÉTALLIQUE 2mm	12
PS-25 SUR PLAQUE MÉTALLIQUE 2mm	12
PS-40 SUR PLAQUE MÉTALLIQUE 2mm	17

## Composition

Film en polyuréthane blanc et mousse de polyuréthane absorbante.

## 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.

## Épaisseurs

15mm 25mm 40mm

## Formats

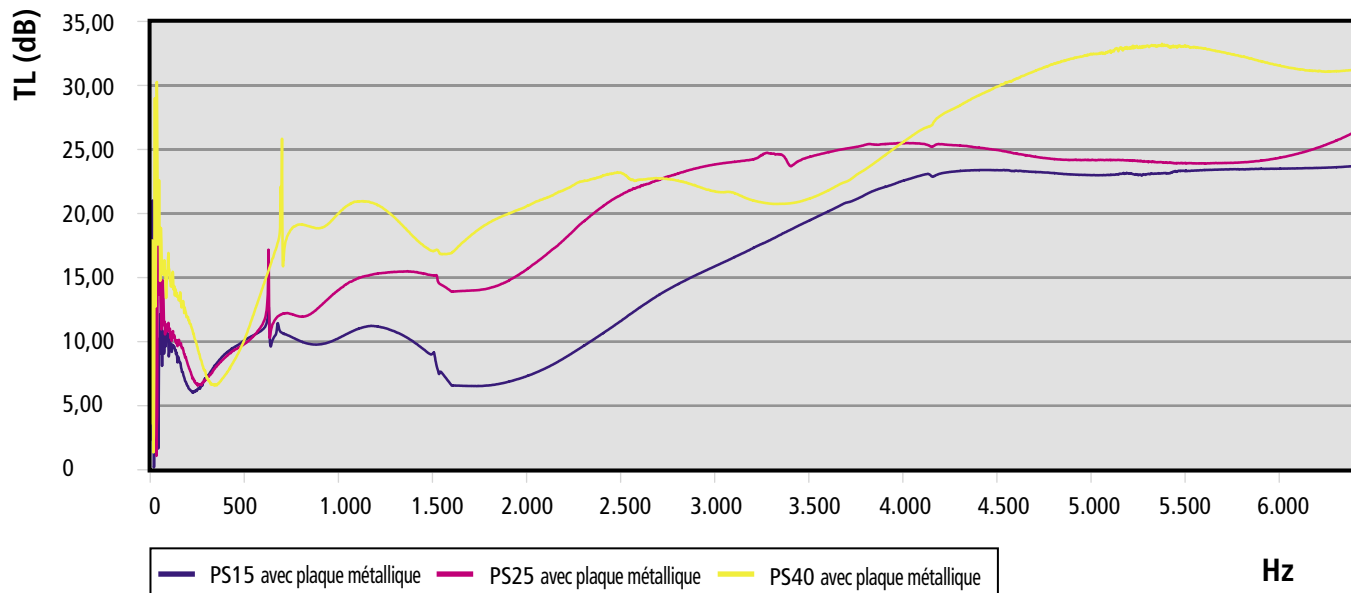
Plaques de 1200x1000mm.  
 Épaisseur 15mm 8 plaques par carton.  
 Épaisseur 25mm 5 plaques par carton.  
 Épaisseur 40mm 3 plaques par carton.

● Rouleaux de 1500mm hauteur x 20m lin approx.

DESCRIP.	FORMAT	AUTO-ADHÉSIF	RÉF.
PS-15 plaque	■	-	26002
PS-15 A plaque	■	oui	26092
PS-15 rouleau	●	-	26058
PS-15 A rouleau	●	oui	26095
PS-25 plaque	■	-	26005
PS-25 A plaque	■	oui	26093
PS-25 rouleau	●	-	26059
PS-25 A rouleau	●	oui	26096
PS-40 plaque	■	-	26008
PS-40 A plaque	■	oui	26094
PS-40 rouleau	●	-	26060
PS-40 A rouleau	●	oui	26097

Transmission Loss (dB)

PS BLANC



Coefficient d'absorption

PS BLANC

