

# PD BLANC

15mm

25mm

40mm

Revêtement PVC couleur blanc 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 blanc 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 20m lin approx.

| DESCRIP.              | FORMAT | AUTO-ADHÉSIF | RÉF.  |
|-----------------------|--------|--------------|-------|
| PD-15 blanc plaque    | ■      | -            | 26075 |
| PD-15 A blanc plaque  | ■      | oui          | 26078 |
| PD-15 rouleau blanc   | ●      | -            | 26081 |
| PD-15 A rouleau blanc | ●      | oui          | 26084 |
| PD-25 blanc plaque    | ■      | -            | 26076 |
| PD-25 A blanc plaque  | ■      | oui          | 26079 |
| PD-25 rouleau blanc   | ●      | -            | 26082 |
| PD-25 A rouleau blanc | ●      | oui          | 26085 |
| PD-40 blanc plaque    | ■      | -            | 26077 |
| PD-40 A blanc plaque  | ■      | oui          | 26080 |
| PD-40 rouleau blanc   | ●      | -            | 26083 |
| PD-40A rouleau blanc  | ●      | oui          | 26086 |

Transmission Loss (dB)

PD BLANC



Coefficient d'absorption

PD BLANC

