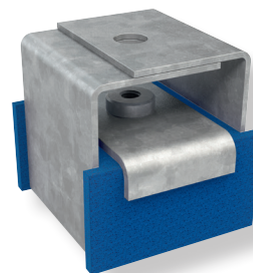
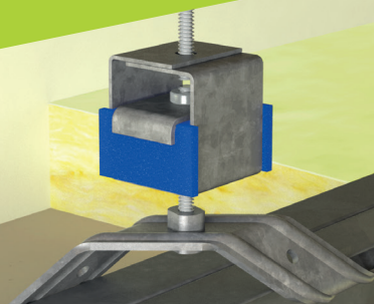


# Suspente Antivibratile dB

Le meilleur compromis  
coût-performance acoustique



## 1 Description du produit

La suspente Antivibratile dB un accessoire destiné à la réalisation de plafonds à hautes performances acoustiques et résistants au feu. Il assure la désolidarisation du plancher et du plafond en plaques de plâtre Placo® grâce à son résilient ultra performant.

## 2 Le domaine d'emploi

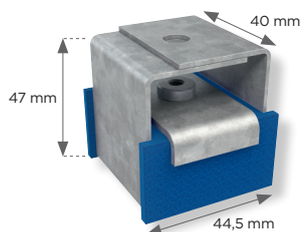
Bâtiments non résidentiels en neuf et en rénovation

## 3 Performance acoustique

Type de plancher		Béton 14 cm
Bruits aériens (TV, musique, voix,...)	Performance du plancher seul ( $R_A$ en dB)	54
	Gain acoustique avec la <b>suspente Antivibratile dB</b> ( $\Delta R_A$ en dB)	<b>23<sup>(1)</sup></b>
Bruits d'impact (chute d'objets, pas, ...)	Performance du plancher seul ( $L_{n,w}$ en dB)	77
	Gain acoustique avec la <b>suspente Antivibratile dB</b> ( $\Delta L_{n,w}$ en dB)	<b>40<sup>(1)</sup></b>
Type et nombre de plaques <sup>(2)</sup>		2 x plaques Placoplatre® BA18 + 1 x plaque Placoplatre® BA13
Laine de verre		2 x laine de verre Isoconfort 32 épaisseur : 100 mm

(1) Rapport CSTB n° AC 19-26079642 (2) Performance feu REI 30 : Annexe à l'Eurocode 5 (avec 2 plaques Placoplatre® BA13) ou PV CSTB n° RS 16-038. Performance feu REI 60 : PV CSTB n° RS 16-039

# Suspente Antivibratile dB



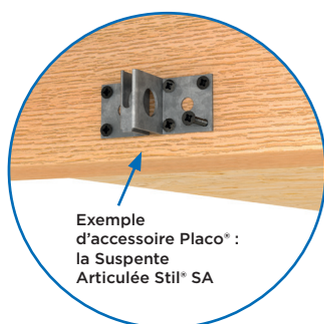
## 4 Les + Produit



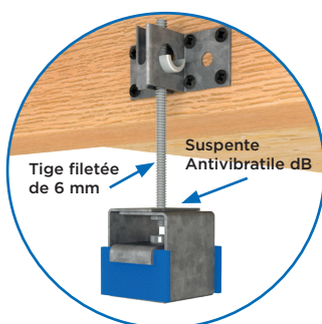
- Très haute performance acoustique - fréquence propre ( $f_0$ )  $\leq 9$  Hz sous 100 daN
- Compatible avec les montages feu PRF
- Charge maximale admissible de 220 kg par suspente

## 5 Mise en œuvre

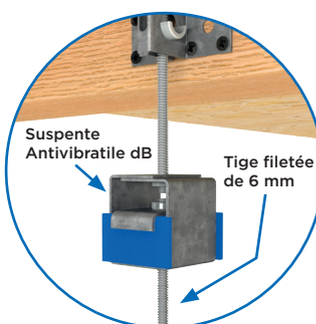
- 1 Fixation de l'accessoire Placo® adapté au support et **à la charge appliquée.**  
Fixation d'une tige de 6 mm à l'accessoire Placo®
- 2 Fixation de la tige filetée de 6 mm à l'accessoire Placo® et réglage de la planéité
- 3 Fixation d'une tige de 6 mm à la suspente Antivibratile dB et réglage de la planéité
- 4 Fixation de la suspente du profilé sur Placostil®, Stil Prim® ou Stil Prim® Tech



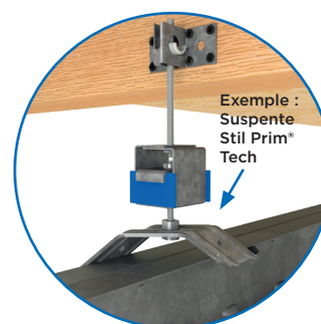
1



2



3



4

## 6 Conditionnement

Produit	Dimensions de la boîte (mm)			Code article	Code EAN Unité Consom.	Conditionnement de vente	Poids (à la boîte)	Délai indicatif
	Hauteur	Largeur	Longueur					
Suspente Antivibratile dB	110	120	130	H88300010	3496250433144	Boîtes de 10 pièces	1 kg	J+5

Assistance Technique

09 72 72 00 53 Numéro non surtaxé

Centres de formation

01 41 51 55 00 Numéro non surtaxé

E-mail : service-formation@saint-gobain.com

Retrouvez nos actualités et conseils :

