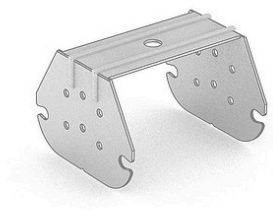


**PlaGyp® PD60/60****Cavalier d'ancrage pour le système de plafond PlaGyp® D**

PlaGyp® PD60/60 est un cavalier d'ancrage pour le système de plafond PlaGyp® D et une suspente pour profilés PlaGyp® PC60/27 destiné au parachèvement intérieur; laminé à froid suivant NBN EN 14195:2015, en acier galvanisé à chaud (Z100 suivant NBN EN 10346:2015).

**Description**

<b>Application et avantages</b>	<p>La suspente PlaGyp® PD60/60 est destinée à des applications dans le parachèvement à sec et est applicable :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour des jonctions entre des profilés primaires et des profilés de support PlaGyp® PC60/27 dans les plafonds PlaGyp® D ;</li> <li>• comme suspente, pour la fixation directement au gros œuvre aligné ;</li> <li>• dans des plafonds avec un abaissement de 55 mm ;</li> <li>• pour une charge admissible de 24 kg par suspente.</li> </ul>
<b>Couleur</b>	métallique

**Spécifications techniques**

Standardisation		
<b>Type</b>	NBN EN 14195:2015	suspente type H
<b>Matériel</b>	NBN EN 14195:2015	acier thermozingué
<b>Coating</b>	NBN EN 10346:2015	Z100
<b>Réaction au feu</b>	NBN EN 13964+A1:2007	A1

Dimensions			
	Épaisseur d'acier [mm]	Largeur [mm]	Longueur [mm]
PlaGyp® PD60/60	1	57	62
<b>Tolérance</b>		+/-0.2	+/-0.2

**Saint-Gobain Construction Products Belgium NV**  
 Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kallo  
 Tél. : +32 (0)3 360 22 11 Fax : +32 (0)3 360 23 80  
 info@gyproc.be  
 TWA BE 0400.865.465  
 RPR Dendermonde

[www.gyproc.be](http://www.gyproc.be)

**gyproc**  
 SAINT-GOBAIN

**PlaNyp® PD60/60**

<b>Application</b>			
	<b>Abaissement minimum [mm]</b>	<b>Abaissement maximum [mm]</b>	<b>Charge admissible</b>
PlaNyp® PD60/60	55	55	24 kg

<b>Emballage</b>		
	<b>Nombre par boîte</b>	<b>Nombre de boîtes par pal</b>
PlaNyp® PD60/60	100	70

**Information additionnelle****Points d'attention**

- La suspente PlaNyp® PD60/60 est fabriquée en acier thermozingué (Z100 selon NBN EN 10346:2015). Ils peuvent donc être utilisés comme sous-structure dans les pièces intérieures, également dans les pièces humides par intermittence (salles de bains, douches et cuisines dans les bâtiments d'habitation). Ils ne peuvent toutefois pas être utilisés en cas de possibilité de pénétration de l'air extérieur, dans les piscines ou dans les environnements corrosifs.
- Les profilés et accessoires PlaNyp® sont adaptés les uns aux autres. Ne mélangez pas des suspentes autres que celles de Gyproc® avec les profilés PlaNyp®.

Notre service technique se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations.

Les chiffres dans le tableau sont indicatifs et obtenus suivant les critères de contrôle de Gyproc®. Ils peuvent varier en fonction de la méthode de mise en œuvre, des facteurs environnementaux et du support.

Ce document remplace tous les documents relatifs à ce sujet.

