



## SUSPEN TE PIVOT ACOUSTIQUE F47

Accessoires - Suspentes

### DESCRIPTION DU PRODUIT

La suspenste pivot acoustique F47 Knauf est un accessoire destiné à l'isolation acoustique des plafonds. La surcouche en caoutchouc permet de réduire les vibrations produites sur la structure et d'améliorer les performances acoustiques des plafonds. Elle est conforme à la norme 13964 :2014.

### DOMAINE D'EMPLOI

La suspenste pivot acoustique F47 Knauf peut être utilisée sur tout type de plafond en ossature F47. Application à l'aide de tige filetée M6 en plafond continu. Elle peut être utilisée en tant qu'élément de soutien des structures anti vibratiles. Elle peut être utilisée dans toutes les familles d'ouvrages.

Classe d'hygrométrie des locaux :

- Utilisable dans les locaux EA, EB et EB+P

## MISE EN ŒUVRE CONFORMÉMENT À :

- DTU 25.41

## STOCKAGE

À conserver dans un local protégé à l'abris du soleil et des intempéries.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Propriétés	Unités	Valeurs	Normes / Référentiels
Densité de la partie en caoutchouc	g/cm <sup>3</sup>	1.254	ISO 2781 :15
Dureté ShA 3-seg de la partie en caoutchouc	ShA	70	ISO 7619 :1
Charge à la Rupture de la partie en caoutchouc	MPa	9.72	ISO 37 :13
Etirement rupture de la partie en caoutchouc	%	366.00	ISO 37 :13
Viscosité ML 1+4 100°C de la partie en caoutchouc	Mu	70 - 76.8	ISO 289-1 :07
Matière de la partie métal	-	DX51D	EN 10346 :2015
Galvanisation	-	Z100	EN 10143 :2006
Capacité de charge maximale	N	726	EN 14195 :2015
Charge à la rupture	N	2183	EN 14195 :2015
Classement au feu	-	A1	EN 13501-1
Durabilité	-	Classe B	EN 13964 :2014
Charge maximale acceptable par suspente	daN	50	NF EN 14195

## CONDITIONNEMENT

Référenc commerciale	Code article	Quantité par boîte	Nombre de boîtes par palette
Suspente pivot acoustique F 47	00751638	50	288