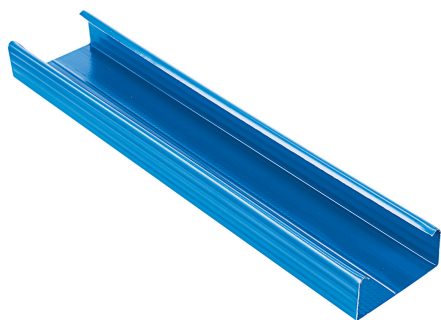


Fourrure CD60/27 C5-M

Profilé de plafond résistant à la corrosion



Le profilé de plafond résistant à la corrosion CD60/27 C5-M est un profilé C en couleur bleu pour le système de plafond à utiliser en combinaison avec les plaques Gyproc® destinées au parachèvement à sec, en acier thermozingué selon la norme DIN 18182-1:2015 conforme à la classe de corrosion C5-M selon la norme NBN EN ISO 12944-5:2007.

Le profilé de plafond résistant à la corrosion CD60/27 C5-M a une épaisseur de l'acier de 0,6 mm, dimensions de 60 mm x 27 mm et une longueur de 4000 mm, les ailes et la base sont pourvues de, en totale, 7 bourrelets de renforts.

Description

Application et avantages	Le profilé de plafond résistant à la corrosion CD60/27 C5-M est destiné à des applications dans le parachèvement à sec et est applicable comme profilé primaire et/ou profilé de support pour plafonds PlaGyp® dans des conditions humides à très humides.
Couleur	bleu

Spécifications techniques

Standardisation		
Type	NBN EN 14195:2015	élément d'ossature métallique type C
Coating	NBN EN ISO 12944-5:2007	C5-M
Réaction au feu	NBN EN 13501-1:2010	A1

Forme et dimensions					
Type de profilé		H1 [mm]	H2 [mm]	Base [mm]	Longueur [mm]
Fourrure CD60/27 C5-M		27	27	60,0	4000
Tolérance	NBN EN 14195:2015	±0.2	±0.2	±0.2	-4/+4
Epaisseur du métal [mm]	NBN EN 14195:2015	0,6	Tolérance	-0,06/+0,06	

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

28/01/2022



Fourrure CD60/27 C5-M

Emballage

Type de profilé	Emballage	Nombre par emballage	Nombre d'emballages par pal
Fourrure CD60/27 C5-M	botte	12	15

Impression

Information additionnelle

Points d'attention

Les profilés et accessoires C5-M sont adaptés les uns aux autres. Ne mélangez pas des suspentes C5-M autres que celles de Gyproc® avec les profilés.

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.