

Nonius partie supérieure



Description

Couleur	métallique
----------------	------------

Spécifications techniques

Standardisation		
Type	NBN EN 14195:2015	suspente type H
Réaction au feu	NBN EN 13964+A1:2007	A1

Dimensions			
	Épaisseur d'acier [mm]	Largeur [mm]	Longueur [mm]
PlaGyp® NL 200	1	25	200
PlaGyp® NL 300	1	25	300
PlaGyp® NL 400	1	25	400
PlaGyp® NL 600	1	25	600
PlaGyp® NL 800	1	25	800
PlaGyp® NL 1000	1	25	1000

Application			
	Abaissement minimum [mm]	Abaissement maximum [mm]	Charge admissible
PlaGyp® NL 200	170	245	24 kg (non vissé) 40 kg

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

Application			
	Abaissement minimum [mm]	Abaissement maximum [mm]	Charge admissible
			(profilé vissé le long des deux côtés)
PlaNyp® NL 300	190	335	24 kg (non vissé) 40 kg (profilé vissé le long des deux côtés)
PlaNyp® NL 400	260	440	24 kg (non vissé) 40 kg (profilé vissé le long des deux côtés)
PlaNyp® NL 600	460	640	24 kg (non vissé) 40 kg (profilé vissé le long des deux côtés)
PlaNyp® NL 800	660	845	24 kg (non vissé) 40 kg (profilé vissé le long des deux côtés)
PlaNyp® NL 1000	860	1040	24 kg (non vissé) 40 kg (profilé vissé le long des deux côtés)

Emballage		
	Nombre par boîte	Nombre de boîtes par pal
PlaNyp® NL 200	50	--
PlaNyp® NL 300	50	--
PlaNyp® NL 400	50	--
PlaNyp® NL 600	50	--
PlaNyp® NL 800	50	--
PlaNyp® NL 1000	50	--

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.