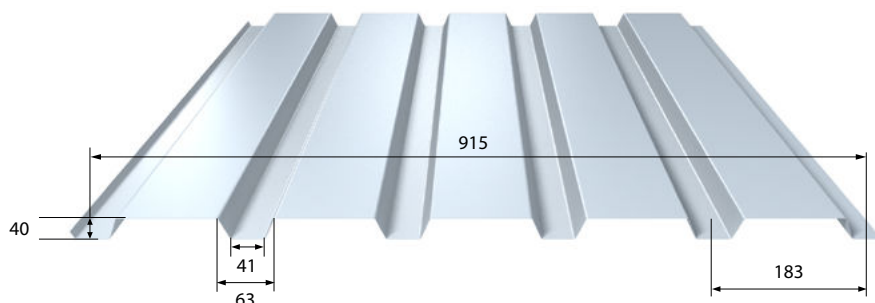




Bellina (5.183.40)



F1 (Face laquée)

F2

Épais. (mm)	0,63	0,75	1,00
Masse (kg/m ²)	6,59	7,85	10,47

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



Pose
verticale et/ou
horizontale



Épaisseur métal mini
pour pose horizontale :
0,75 mm

SITE DE FABRICATION	Chauny
LONGUEURS STANDARDS	De 2000 à 15 500 mm (longueur : mini hors ligne : 500 mm / maxi 18 400 mm sur consultation)
REVÊTEMENTS	Voir nuancier prélaqués standards Prélaquage NF EN 10169+A1 / NF P 34-301
ACCESSOIRES DE FINITION	Voir en pages 186



Cintrage par crantage (convexe uniquement) : voir en page 11

NORMES

ACIER	NF EN 10346 / NF P 34-310
REVÊTEMENTS	Prélaquage NF EN 10169+A1 / NF P 34-301
EMPLOI	Selon recommandations professionnelles RAGE Bardages en acier n°051

CHARGES ADMISSIBLES (en daN/m²) (Evaluation par calculs)

Portées (m)	 PRESSION					
	Ép. 0,63mm		Ép. 0,75 mm		Ép. 1,00 mm	
	Travée simple ▲▲	Travées doubles ▲▲▲▲	Travée simple ▲▲	Travées doubles ▲▲▲▲	Travée simple ▲▲	Travées doubles ▲▲▲▲
1,75	245	-	-	-	-	-
2,00	164	285	209	-	-	-
2,25	115	225	147	-	211	-
2,50	84	182	107	268	155	-
2,75	63	151	80	201	116	265
3,00	49	122	62	156	90	222
3,25	-	95	48	121	70	175
3,50	-	77	-	99	57	143
3,75	-	-	-	80	46	115
4,00	-	-	-	-	-	78

Nous consulter pour les limites en dépression en simple peau. La résistance des fixations doit être vérifiée.