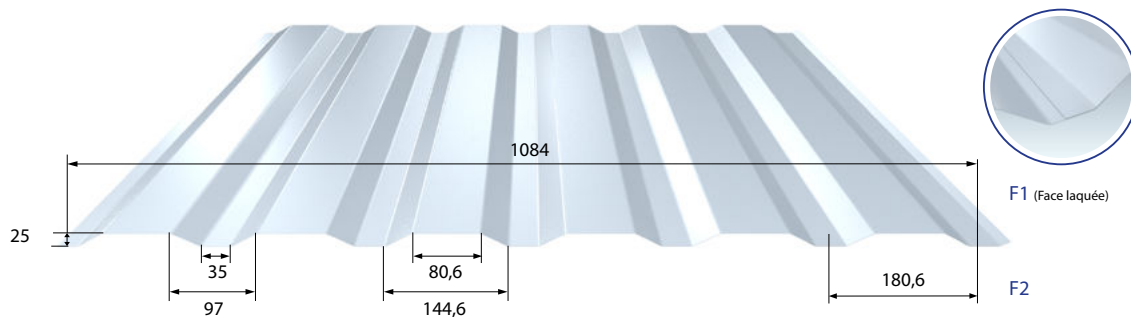




Hellena (6.181.25)



Épais. (mm)	0,63	0,75	-
Masse (kg/m ²)	5,56	6,62	-

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



Pose **verticale** et/ou **horizontale**



Épaisseur métal mini pour pose horizontale : 0,75 mm

SITES DE FABRICATION	Chauny, Valence & Cerizay
LONGUEURS STANDARDS	Chauny : de 2000 à 12 500 mm (longueur : mini hors ligne : 500 mm) Valence : de 2000 à 12 000 mm (longueur : mini hors ligne : 500 mm) Cerizay : de 2000 à 12 500 mm (longueur : mini hors ligne : 500 mm)
REVÊTEMENTS	Voir nuancier prélaqués standards Prélaquage NF EN 10169+A1 / NF P 34-301
PERFORATION	Perforation totale possible sur ce profil, uniquement RAL 9010
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) (Selon PV Veritas n° GEN 1/000242V18)

Portées (m)	 PRESSION				 DÉPRESSION			
	Ép. 0,63mm		Ép. 0,75 mm		Ép. 0,63mm		Ép. 0,75 mm	
	Travée simple ▲▲	Travées doubles ▲▲▲	Travée simple ▲▲	Travées doubles ▲▲▲	Travée simple ▲▲	Travées doubles ▲▲▲	Travée simple ▲▲	Travées doubles ▲▲▲
1,60	140	211	167	252	123	199	146	237
1,80	103	167	123	199	94	156	112	186
2,00	79	133	94	159	74	125	88	149
2,20	60	109	72	129	58	103	69	122
2,40	45	90	54	107	45	86	54	102
2,50	40	82	47	98	41	79	48	94
2,60	35	76	41	91	36	70	43	83
2,70	-	71	-	84	-	62	-	74
2,80	-	64	-	76	-	56	-	66
2,90	-	57	-	68	-	50	-	59
3,00	-	52	-	62	-	45	-	53
3,10	-	48	-	57	-	41	-	48
3,20	-	43	-	52	-	37	-	44

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