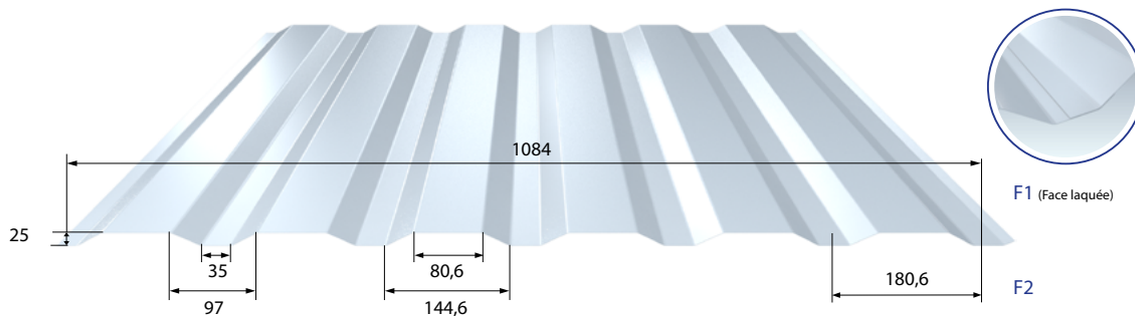




## Hellena (6.181.25)



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

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



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



Épaisseur métal mini  
pour pose horizontale :  
0,75 mm

<b>SITES DE FABRICATION</b>	Chauny, Valence & Cerizay
<b>LONGUEURS STANDARDS</b>	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)
<b>REVÊTEMENTS</b>	Voir nuancier prélaqués standards   Prélaquage NF EN 10169+A1 / NF P 34-301
<b>PERFORATION</b>	Perforation totale possible sur ce profil, uniquement RAL 9010
<b>ACCESSOIRES DE FINITION</b>	Voir en pages 186



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

## NORMES

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

## CHARGES ADMISSIBLES (en daN/m<sup>2</sup>) (Selon PV Veritas n° GEN 1/000242V18)

Portées (m)	 <b>PRESSION</b>				 <b>DÉPRESSION</b>			
	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.