

DESCRIPTION

Les tôles profilées sont idéales pour la construction rapide de bâtiments industriels, de bureaux et de nombreux autres projets qui nécessitent des solutions de **construction fiables et économiques**. C'est le cas des tôles profilées et ondulées, dans des hauteurs d'ondulation de 32, 42 et 52.

Ces plaques se superposent les unes aux autres et, à partir de là, elles **sont vissées directement à la structure**, ce qui permet d'obtenir une sécurité maximale avec un montage très simple. Nous fabriquons différentes épaisseurs, entre 0,5 et 0,8 mm, pour adapter la résistance de la tôle aux besoins de chaque client.

Nous **disposons d'une grande variété de couleurs et de finitions** pour profiter d'une finition spectaculaire, aidant ainsi les projets de nos clients à se concrétiser à des coûts très bas.



APPLICATIONS

Épaisseurs

0,5 mm
0,6 mm
0,8 mm



Finitions

Profilage
Microperforé
Courvé

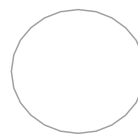
Largeur utile
1000 mm

Revêtement
Galvanisé /
Prélaqué

COLEURS



Rojo Teja



Blanco Pirineo



Verde Navarra



Silver Metallic

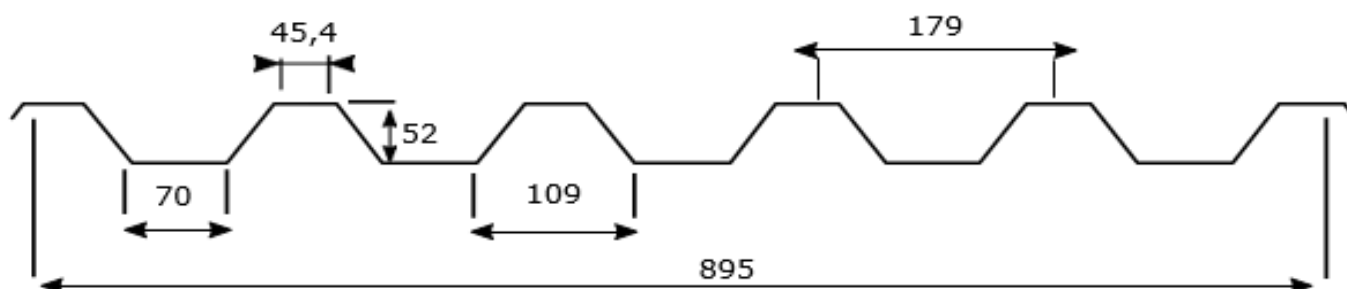


Arena



Azul Lago

SECTION DU TOLE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

CARA A							
2.75	2.50	2.25	2	1.75	1.50	1.25	1
22	34	53	88	157	288	516	1167
29	45	71	118	210	417	770	1741

1 vano
e (mm)
0,6
0,8

CARA B							
1	1.25	1.50	1.75	2	2.25	2.50	2.75
1111	491	274	157	88	53	34	22
1669	738	412	210	118	71	45	29

CARA A							
2.75	2.50	2.25	2	1.75	1.50	1.25	1
78	96	119	152	200	273	396	621
63	93	143	232	343	539	964	2179

2 vanos
e (mm)
0,6
0,8

CARA B							
1	1.25	1.50	1.75	2	2.25	2.50	2.75
555	353	244	178	135	106	85	70
682	434	300	219	166	130	105	86

CARA A							
2.75	2.50	2.25	2	1.75	1.50	1.25	1
47	70	107	157	229	361	646	1460
63	93	143	232	343	539	964	2179

3 vanos
e (mm)
0,6
0,8

CARA B							
1	1.25	1.50	1.75	2	2.25	2.50	2.75
1390	615	343	163	95	60	40	28
2088	924	517	328	126	79	53	37

* Valeurs indicatives pour les différentes épaisseurs fabriquées par Panel Sandwich Group. Pour plus d'informations, veuillez consulter votre représentant commercial.

IMAGE

