

## 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

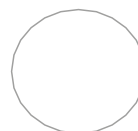
**Largeur utile**  
1000 mm

**Revêtement**  
Galvanisé /  
Prélaqué

## COLEURS



Rojo Teja



Blanco Pirineo



Verde Navarra



Silver Metallic

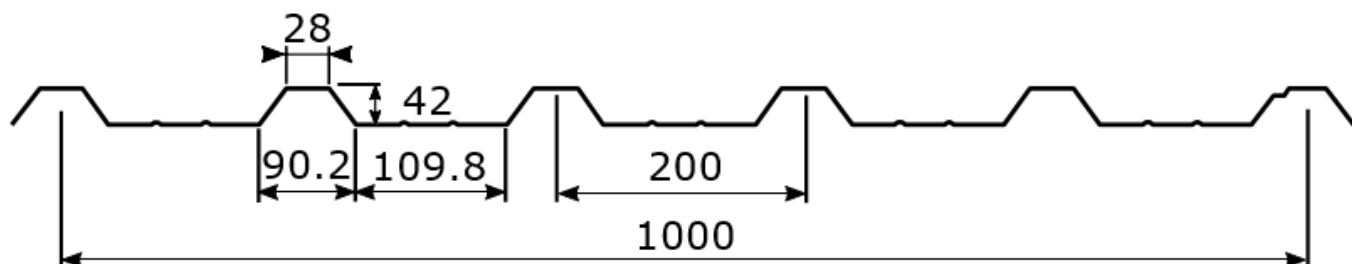


Arena



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
56	74	103	148	200	273	396	621
65	88	125	178	253	346	501	786
87	118	165	238	336	460	666	1044

1 vano  
e (mm)  
0,5  
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	103	74	54
682	434	300	219	166	123	88	65
944	602	416	304	231	165	118	87

CARA A							
2.75	2.50	2.25	2	1.75	1.50	1.25	1
78	96	103	148	200	273	396	621
65	88	125	178	253	346	501	786
87	118	165	238	336	460	666	1044

2 vanos  
e (mm)  
0,5  
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
944	602	416	304	321	181	145	119

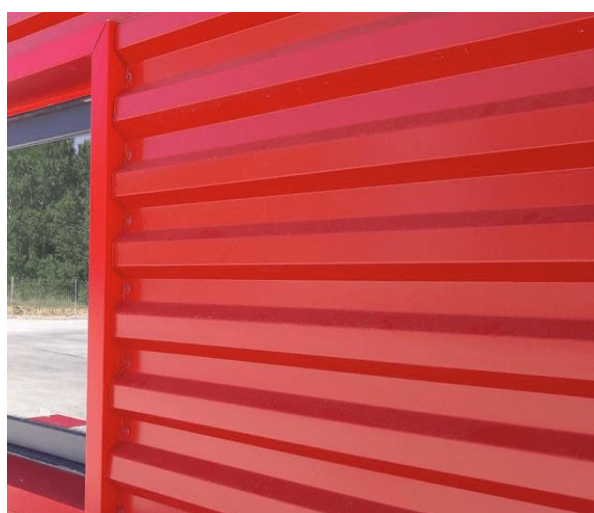
CARA A							
2.75	2.50	2.25	2	1.75	1.50	1.25	1
99	121	150	191	251	343	496	777
125	453	190	242	318	434	627	983
167	203	253	322	422	577	834	1307

3 vanos  
e (mm)  
0,5  
0,6  
0,8

CARA B							
1	1.25	1.50	1.75	2	2.25	2.50	2.75
694	443	306	224	170	134	107	88
853	544	376	275	209	164	132	108
1182	754	521	381	290	228	183	150

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

## IMAGE



Consultez notre gamme de panneaux sandwichs et d'accessoires sur notre site web [www.panneauxsandwich.com](http://www.panneauxsandwich.com)