

# CHAPA QUADRATA®

Chapa trapezoidal conformada en frío cuya sección transversal tiene forma de trapecio. Gran versatilidad de diseño arquitectónico, la cual aporta continuidad en la estética aplicada en fachadas y techos. Tiene una excelente resistencia al pandeo. Es versátil, ligera, y ultra liviana.

## Aplicación:

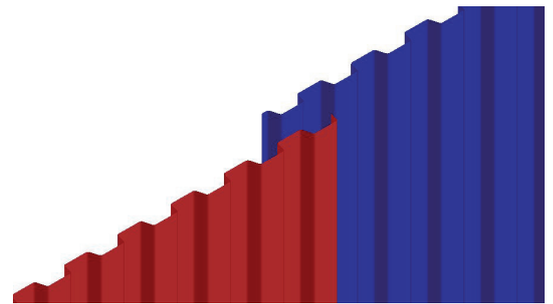
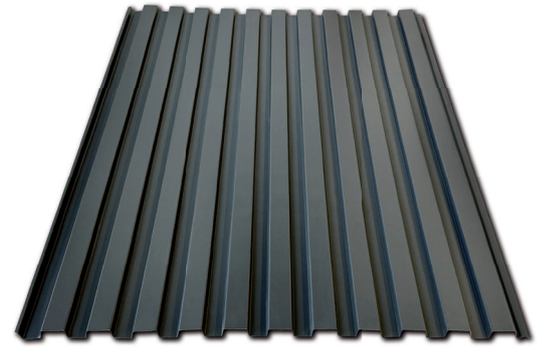
Ideal para cerramientos y revestimientos industriales, comerciales y residenciales. Tanto para exterior como interior. En cubierta o fachada, ciellorrasos, encofrado perdido, fachada ventilada, revestimiento de muros interiores. Es posible colocarla tanto de forma vertical como horizontal. A tener en cuenta que para la aplicación en techos la pendiente mínima debe ser de un 20%.

## Presentaciones:

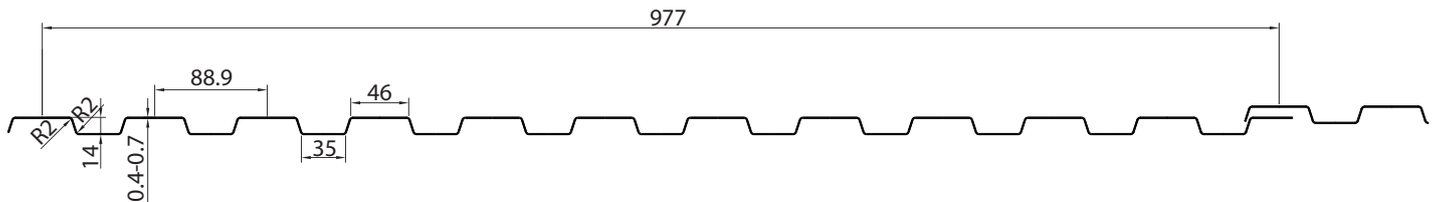
Chapas galvanizadas, cincalum, prepintadas (Blanco nieve – Verde inglés – Celeste – Azul milenium – Rojo teja – Gris grafito – Negro grafito) y óxido (se entrega cruda para su posterior oxidación a la intemperie o con activador de óxido).

## Dimensiones:

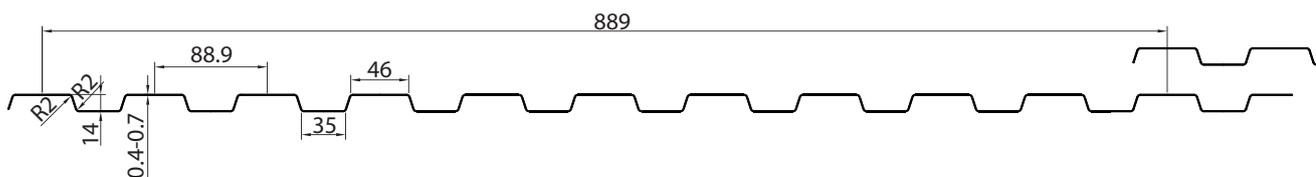
Ancho útil para montaje de pared: 977 mm.  
 Ancho útil para montaje de cubierta: 889 mm.  
 Espesor galv y cinc: C-27 (0,40 mm)  
 Espesor galv, cinc, prep y óxido: C-25 (0,50 mm)  
 Espesor prep: C-22 (0,70 mm). Consultar colores disponibles.  
 Largo estándar en stock: 3 m.  
 Largos especiales: Fabricamos a pedido, mínimo 100 metros lineales.  
 Altura de la onda: 14 mm.  
 Paso: 88,90 mm.  
 Cresta: 46 mm.  
 Valle: 35 mm.



### Esquema de montaje para pared.



### Esquema de montaje para cubierta.



PANEL	Ancho total (mm)	Ancho útil (mm)	Altura de la onda (mm)	Paso (mm)	Espesor (mm)	Galvanizado		Cincalum		Prepintado	
						kg/ml	kg/m <sup>2</sup>	kg/ml	kg/m <sup>2</sup>	kg/ml	kg/m <sup>2</sup>
QUADRATA	1220	977 / 889	14	88,90	0,40	4,06	4,10	4,01	4,05	4,27	4,31
					0,50	5,02	5,07	4,98	5,03	5,23	5,28

Tolerancias dimensionales:  
 Para ancho útil: +/- 10 mm  
 Para otras medidas: +/- 2mm