

Descripción

Elemento metálico para cubiertas en lámina de acero galvanizado con cara externa prepintada y acanalado tipo Glamet®. Cuenta con un acabado interior anti-corrosivo, lo que la hace estar lista para aplicar pintura de acabado final. Se recomienda para edificaciones industriales y comerciales.

Usos

Elemento de cubierta para edificaciones industriales, comerciales y residenciales.
Elemento para fachadas por la rigidez que proporcionan las nervaduras.

Características del producto

Elevada resistencia mecánica con posibilidad de gran separación entre apoyos.
Se puede utilizar el acabado interior que se requiera ya que viene lista para ser aplicado.
Esta lamina está dotada con sus accesorios de remate apropiados, que lo hacen un sistema completo y brinda un elevado aspecto estético.
Ligero.

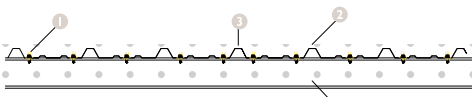
Especificaciones

Pendiente mínima recomendada del 5% al 7%, consulte con su asesor técnico.
Longitud mínima de 2.20 metros y máxima según normas de transporte en carreteras nacionales, transporte marítimo y manipulación.
Ancho útil de 1 metro.
Carga admisible según tablas.

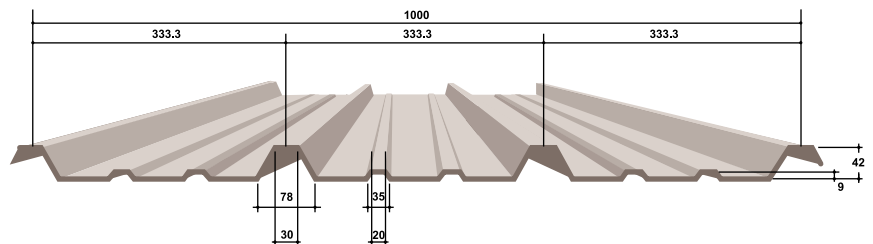
Ventajas

Facilidad de montaje y rapidez de instalación
Alta rigidez, permitiendo una buena distancia entre apoyos
Compatible con diferentes sistemas de acabados.

Geometría



- 1 Tornillo autotaladrante de 1/4" x 1" con arandela y neopreno.
- 2 Lámina GL.
- 3 Traslape longitudinal.
- 4 Estructura (otros).



Calibre	Peso kg/m ²																		
		W=kg/m ²	40	60	80	100	120	150	200	250	40	60	80	100	120	150	200	250	
28	3,59	f =	2,68	2,16	1,84	1,69	1,56	1,42	1,24	1,08	2,37	2,01	1,74	1,60	1,56	1,42	1,24	0,99	
26	4,41	f =	2,88	2,39	2,07	1,88	1,76	1,59	1,38	1,23	2,84	2,34	2,01	1,85	1,69	1,50	1,31	1,18	
24	5,84	f =	3,39	2,77	2,40	2,16	1,96	1,76	1,52	1,38	3,00	2,52	2,18	2,01	1,91	1,75	1,52	1,37	
22	7,28	f =	4,25	3,47	3,00	2,69	2,45	2,20	1,90	1,70	3,20	2,77	2,47	2,30	2,17	2,00	1,83	1,67	