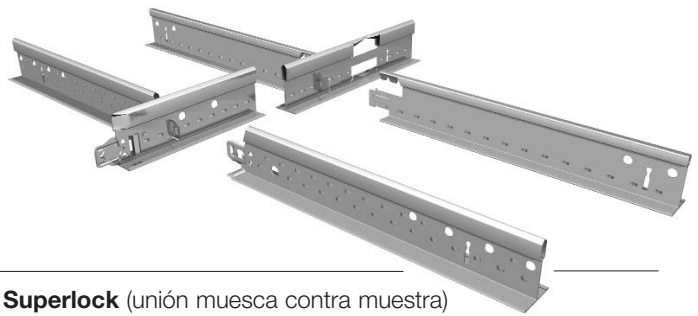
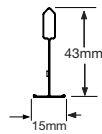
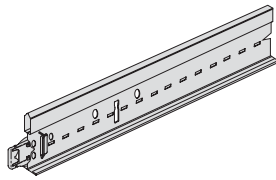


PRELUDE 15

Perfilería vista de 15mm (nominal)

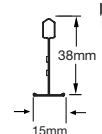
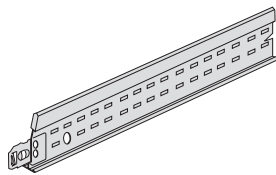


Perfil Principal Universal Peakform 15mm y Clip Superlock (unión muesca contra muesca)



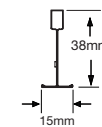
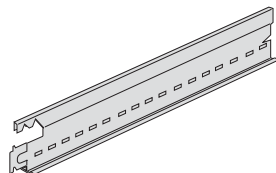
Referencia	Dimensiones		Conten. / Cartón		Peso / Cartón kg	Cartones / Palet
	longitud (mm)	altura (mm)	pcs	ml		
BP 30 40 33 A	3600	43	20	72,00	22,50	32
BP 30 41 33 A	3750	43	20	75,00	23,00	32
BP 30 43 33 A	3375	43	20	67,50	22,50	32

Perfil Secundario Prelude 15 XL² (Sistema lengüeta, superpuesta)



BP 30 30 33 B	1200	38	60	72,00	20,70	72
BP 30 31 33 A	1250	38	60	75,00	21,55	72
BP 30 32 33 *	1000	38	60	60,00	17,25	42
BP 30 20 33 B	600	38	60	36,00	10,30	144
BP 30 21 33 A	625	38	60	37,50	10,70	144
BP 30 22 33 *	500	38	60	30,00	8,60	84

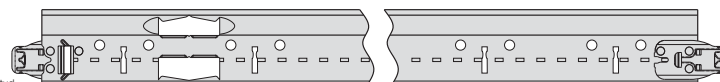
Perfil Secundario Prelude 15 TL (Sistema gancho, corte a tope)



BP 10 30 33 A	1200	38	60	72,00	20,70	72
BP 10 31 33 B	1250	38	60	75,00	21,60	72
BP 10 33 33	1350	38	60	81,00	26,00	72
BP 10 36 33 A	1500	38	30	45,00	14,00	20
BP 10 20 33 A	600	38	60	36,00	10,30	144
BP 10 21 33 B	625	38	60	37,50	10,70	144
BP 10 23 33	675	38	60	40,50	13,00	144
BP 10 24 33 A	300	38	120	36,00	11,50	144
BP 10 25 33	312,50	38	120	37,50	12,50	144

Sección de perfil

Perfil Principal 15



Longitud	78,125	156,25	21 x 156,25	156,25	78,125
3750	50	100	33 x 100	100	50
3375	337,5	675	2 x 675	675	337,5

Perfil Secundario 15 XL²



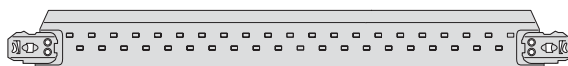
Longitud	312,5	2 x 312,5	312,5
1250	300	2 x 300	300
1000	250	2 x 250	250

Perfil Secundario 15 TL



Longitud	300	3 x 300	300
1500	337,5	2 x 337,5	337,5
1250	312,5	2 x 312,5	312,5
1200	300	2 x 300	300

Perfil Secundario 15 XL²



625 / 600 / 500

Perfil Secundario 15 TL



675 / 625 / 600 / 312,5 / 300

Colores disponibles : Opal (OL), Carrara (CA), Platinum (PN), Negro (BK), Red (RD), Azul (BE), Verde (GN), Ivory (IY), RAL 9006 (SG), Latón (BS), Cromo (CE), Marrón (BN), Blanco RAL 9010 (WR).

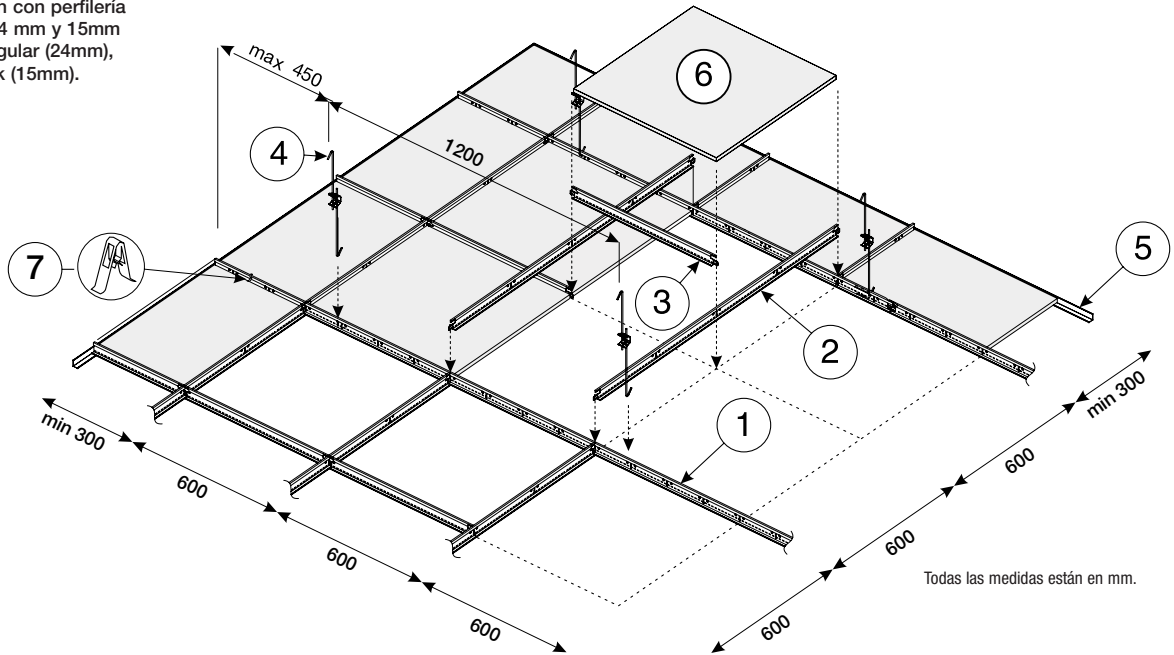
* También disponible en RAL 9010 (WR).

La alineación de los perfiles secundarios se asegura situando las tes a mano derecha de la sección de unión.

Todas las medidas están en mm y son nominales.

Croquis de instalación (módulo 600 x 600mm)

Instalación con perfilera vista de 24 mm y 15mm Board, Tegular (24mm), MicroLook (15mm).



Todas las medidas están en mm.

6 Panel	Perfiles principales cada	Suspensiones cada	Cantidad necesaria por m ² (sin incluir desperdicio)				
			1 Perfil principal	2 Perfil secundario 1200mm	3 Perfil secundario 600mm	4 Cuelgue	7 Clip de sujeción Universal
600 x 600mm 2,78 pcs	1200mm	1200mm	0,84 ml	1,67 ml	0,84 ml	0,70 pcs	5,56 pcs
	600mm	1200mm	1,67 ml	-	1,67 ml	1,40 pcs	5,56 pcs
1200 x 600mm 1,39 pcs	1200mm	1200mm	0,84 ml	1,67 ml	-	0,70 pcs	5,56 pcs
	600mm	1200mm	1,67 ml	-	0,84 ml	1,40 pcs	5,56 pcs

5 Angulo de borde aprox. 0,70 ml/m²

Este cuadro sólo es una estimación aproximada.

Capacidades de carga

T 15mm

El siguiente cuadro confirma la distancia máxima posible entre cuelgues para un perfil principal Peakform (BP 30 40 33 A) según el peso de placa y la instalación de perfiles principales indicada.

Peso de la placa	Distancia entre perfiles principales			
	Perfil secundario 1200 mm XL ² BP 30 30 33 B	Perfil secundario 600 mm XL ² BP 30 20 33 B	Perfil secundario 1200 mm TL BP 10 30 33 A	Perfil secundario 600 mm TL BP 10 20 33 A
2,5 kg/m ²	1850	2100	1850	2100
3,0 kg/m ²	1750	2100	1750	2100
3,5 kg/m ²	1700	2050	1700	2050
4,0 kg/m ²	1650	2050	1650	2050
5,0 kg/m ²	1550	1950	1550	1950
5,5 kg/m ²	1500	1900	1500	1900
6,0 kg/m ²	1400	1850	1400	1850
7,0 kg/m ²	1350	1800	1350	1800
8,5 kg/m ²	1250	1650	1250	1650

- 1) Las capacidades de carga han sido determinadas por ensayos realizados en laboratorio según la norma EN 13964.
- 2) Aplicable para placas de 600 x 600mm y con una flecha de pandeo máxima de L/500 pero no superior a 4mm.
- 3) Ninguna carga suplementaria (ej. luminarias, difusores de aire, detectores de humos, aspersores, señalizaciones) está autorizada.
- 4) Los aislantes como por ejemplo la lana, la fibra de vidrio, utilizados para mejorar condiciones acústicas y térmicas podrán instalarse, siempre y cuando el peso total esté definido y sumado al peso de la placa.
- 5) Para cualquier consulta que no esté detallada, rogamos contacte con el Servicio de Información de Techos.

La disponibilidad de los productos puede variar según los países.

Por favor, contacte con el Servicio de Información Techos para confirmación de la gama en venta en su país.