



# TECHOS

## CONSTRUCCIÓN

Según tarifas vigentes de los diferentes fabricantes.

---



## TECHOS ACÚSTICOS

Techos acústicos fabricados en lana mineral revestidos por un velo decorativo en la cara vista y un velo neutro en la cara oculta que le confiere rigidez y prestancia. Ideales para aplicar en sector terciario y socioeducativo. Locales de uso deportivo para corrección acústica, resistencia a impactos, aislamiento térmico. Piscinas cubiertas reduciendo el tiempo de reverberación con gran estabilidad en ambientes húmedos (HR 100%). En hospitales y salas blancas donde la higiene es premisa fundamental. Incombustible. Sencillez de montaje.

CARACTERÍSTICAS	DIMENSIONES (m.)		ESPESOR (m.m.)	M <sup>2</sup> BULTO
	LARGO	ANCHO		
<b>MINERVAL LUX 06</b>				
Lana de roca. Cara vista con velo de vidrio decorativo blanco. Aplicación sector terciario. Reflexión luminosa blanco >85%.	1,20 y 0,60	0,60	15	11,52
	1,20 y 0,60	0,60	20	8,64
<b>CORAL PLUS B7</b>				
Lana de roca revestida de velo de vidrio decorativo en la cara vista, neutro, en la cara oculta. Para sector terciario: colegios, restaurantes, gimnasios, etc.	1,20 y 0,60	0,60	20	8,64
	1,20 y 0,60	0,60	25	7,20
	1,20 y 0,60	0,60	40	7,20
<b>TONGA BLANCO 08</b>				
Lana de roca con velo de vidrio neutro y decorativo en la cara vista. Para locales del sector terciario.	1,20 y 0,60	0,60	25	7,20
	1,20 y 0,60	0,60	40	7,20
<b>TONGA CINES</b>				
Lana de roca revestida de un velo mate en la cara vista y neutro en la cara oculta. Para el acondicionamiento acústico de salas cinematográficas. Revestimiento antibrillo en cara vista.	1,20 y 0,60	0,60	25	7,20
	1,20 y 0,60	0,60	40	7,20
<b>TONGA TONICO-PASTEL</b>				
Lana de roca (Tónico) y lana de roca volcánica de gran absorción acústica (Pastel) revestido de un velo decorativo en cara vista y un velo neutro en la cara oculta. Para sector terciario. Gran confort visual por gamas de colores.	1,20 y 0,60	0,60	25	7,20
	1,20 y 0,60	0,60	40	7,20
<b>PANEL PANORAMA</b>				
Techo de roca resvestido en su cara vista de un velo de vidrio en los acabados de las gamas que se indican. Un velo de vidrio neutro en la cara oculta. Para una aplicación acústica y estética en pasillos del sector terciario.  BLANCO 08, CORAL PLUS B7.  TONICO, PASTEL	1,50	0,60	25	9,00
	1,80	0,60	25	11,88
	2,00	0,60	25	12,00
	1,50	0,60	25	9,00
	1,80	0,60	25	10,80
	2,00	0,60	25	12,00
<b>VEGA</b>				
De gran resistencia mecánica en el tiempo. Lana de roca revestida de un velo decorativo en la cara vista y neutro en la oculta. Especialmente para piscinas y gimnasios.	1,20-0,60	0,60	25	7,20
	1,20-0,60	0,60	40	7,20



## TECHOS ACÚSTICOS

CARACTERÍSTICAS	DIMENSIONES (m.)		ESPESOR (m.m.)	M <sup>2</sup> BULTO
	LARGO	ANCHO		
<b>ACOUSTICHO</b>				
Lana de roca de alta densidad revestido con un velo reforzado con una malla de fibra de vidrio. En la cara no vista, con un velo de vidrio neutro. Para locales con riesgos de impactos (polideportivos).	1,20	0,60	40	7,20
	1,50	1,00	50	6,00
<b>EUROBAFFLES</b>				
Compuesto por dos paneles de lana de roca revestidos en su cara vista por un velo de vidrio blanco o de color. Los paneles van insertados por sus cuatro lados en un marco de acero galvanizado prelacado en blanco. Como elementos absorbentes verticales disminuyen la reverberación del sonido.	1,20	0,60	50	4,32
	TONGA-VEGA 1,20	0,60	50	4,32
<b>ACOUSTIBEL</b>				
Panel mural de lana de roca con tejido de vidrio decorativo con tratamiento. Velo neutro en la cara oculta.	2,70	0,90	40	9,72
<b>NUEVAS REFERENCIAS (Consultar)</b>				
ALIZÉ 94	1,20 - 0,60	0,60	25	7,20
AREA	1,20 - 0,60	0,60	15	8,64
ALTES	1,20 - 0,60	0,60	25	5,76
ORCHESTRA	1,20 - 0,60	0,60	40	4,32
ERMES Tegular (15 ó 24 m.m.)	1,20 - 0,60	0,60	15	8,64
EQUATION Tegular (15 ó 24 m.m.)	1,20 - 0,60	0,60	20	7,20
FIDJI Cod. B7	1,20	0,60	80	4,32
FIDJI Cod. 08	1,20	0,60	80	4,32
FIDJI Cines, Tónico y Pastel	1,20	0,60	80	4,32
PANEL PANORAMA	1,50	0,60	25	9,00
Uniforme, Nuage, Ecume	1,80	0,60	25	10,80
	2,00	0,60	25	12,00





## TECHOS INDUSTRIALES DE LANA DE VIDRIO

	DIMENSIONES		ESPESOR m.m.	M <sup>2</sup> BULTO
	LARGO	ANCHO		
<b>PANEL ALUMISOL (ISOVER)</b>	1,20	1,20	50	14,40
Panel rígido de lana de vidrio aglomerada con resinas termoendurecibles, con un complejo de papel kraft aluminio en la cara vista pegado con polietileno. Para aislamiento térmico y corrección acústica como falso techo de naves industriales.				
<b>PANEL DIN (ISOVER)</b>	1,20 1,20	0,60 1,20	40 40	8,64 17,28
Panel rígido de lana de vidrio aglomerada con resinas termoendurecibles y cara vista recubierta con un film de PVC blanco pegado con cola ignífuga, impermeable al vapor de agua y muy decorativo. Aplicación igual que el anterior.				

## TECHOS REGISTRABLES (PLADUR)

Techos registrables en placas de cartón yeso revestido con lámina vinílica decorativa. Clasificación al fuego, M-1, (no inflamables) S/N NBE-CPI-91. Aplicación para falsos techos registrables especialmente indicados para aquellas obras o zonas donde se requiera bien un mantenimiento muy contínuo bien una luminosidad muy exigente con alto nivel de limpieza e higiene.

CÓDIGO	MODELO	COLOR	DIMENSIONES (m.m.)
110 24 38	NORMAL	–	10 x 1195 x 595
110 24 49	VINILO	BLANCO	13 x 1195 x 595
110 25 14	VINILO	BLANCO	13 x 595 x 595
110 24 25	VINILO	BLANCO	10 x 1195 x 595
110 25 01	VINILO	BLANCO	10 x 595 x 595

Bajo pedido puede suministrarse en placas de 13 m.m. de espesor y/o con barrera de vapor.  
Bajo pedido puede suministrarse en 595 x 595 m.m., tanto en 10 como en 13 m.m. de espesor.



## TECHOS REGISTRABLES

REFERENCIA	PERFILERÍA (m.m.)	FUEGO	DIMENSIONES (m.m.)	PLACAS CARTÓN	CONTENIDO M²	PESO CARTÓN	CARTONES / PALET	TIPO ENTREGA
<b>GAMA ECONÓMICA</b>								
<b>OASIS</b> BP 9923 M4 Board	Vista 24	M-O	600x600x12	20	7,20	20	36	A
<b>ALERIA</b> BP 9765 M5 Board	Vista 24	M-O	600x600x15	16	5,76	20	36	A
BP 9766 M5 Board	Vista 24	M-O	1200x600x14	10	7,20	25,5	28	A
BP 9767 M5 Tegular	Semivista 24	M-O	600x600x14	16	5,76	17	40	A
<b>GAMA BÁSICA</b>								
<b>TATRA</b> BP 0756 M4 Minaboard	Vista 24	M-O	600x600x15	16	5,76	20	36	A
BP 0755 M4 Minaboard	Vista 24	M-O	1200x600x15	10	7,20	25	28	A
BP 0705 M4 Minatone Tegular	Tegular 24	M-O	600x600x15	16	5,76	20	36	A
<b>CORTEGA</b> BP 0770 M4 Minaboard	Vista 24	M-O	600x600x15	16	5,76	20	36	A
BP 0769 M4 Minaboard	Vista 24	M-O	1200x600x15	10	7,20	25	28	A
BP 0704 M4 Minatone Tegular	Tegular 24	M-O	600x600x15	16	5,76	19,7	36	A
<b>FERIA <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">NUEVO</span></b>								
BP 02105 M4 Board	Vista 24	M-O	600x600x14	16	5,76	20	36	A
BP 02106 M4 Board	Vista 24	M-O	1200x600x14	10	7,20	25	28	A
BP 02107 M4 Tegular		M-O	600x600x14	16	5,76	21,5	36	A
<b>GAMA PRIMA</b>								
<b>FINE FISSURED</b> BP 9121 M4 Board	Vista 24	M-O	600x600x15	16	5,76	20	36	A
BP 9120 M4 Board	Vista 24	M-O	1200x600x15	10	7,20	26	28	A
BP 9122 M4 Tegular	Semivista 24	M-O	600x600x15	16	5,76	18,7	36	A
BP 9604 M4 Tegular	Semivista 24	M-O	1200x600x17	8	5,76	24	28	A
BP 9202 M4 MicroLook	Semivista 15	M-O	600x600x15	16	5,76	19,1	36	A
BP 9616 M4 SecondLook I	Semivista 24	M-O	1200x600x17	8	5,76	24	28	A
BP 9617 M4 SecondLook III	Semivista 24	M-O	1200x600x17	8	5,76	24	28	C
BP 9618 M4 SecondLook IV	Semivista 24	M-O	1200x600x17	8	5,76	24	28	A
BP 9837 M4 SecondLook II	Semivista 24	M-O	1200x600x17	8	5,76	24	28	C
BP 9838 M4 SecondLook V	Semivista 24	M-O	1200x600x17	8	5,76	24	28	C
BP 9610 M4 K2C2	Semioculta	M-O	1500x300x17	14	6,30	28	32	A
BP 9611 M4 K2C2	Semioculta	M-O	1800x300x17	12	6,48	29	40	A
BP 9612 M4 K2C2	Semioculta	M-O	2500x300x17	8	6,00	30	42	C
BP 9613 M4 SL2	Semioculta	M-O	1500x300x17	14	6,30	28	24	A
BP 9614 M4 SL2	Semioculta	M-O	1800x300x17	12	6,48	29	30	A
BP 9615 M4 SL2	Semioculta	M-O	2500x300x17	8	6,00	27	42	C

A = Expedición en 8 días laborables.

C = Expedición en 4 semanas después de la recepción del pedido.

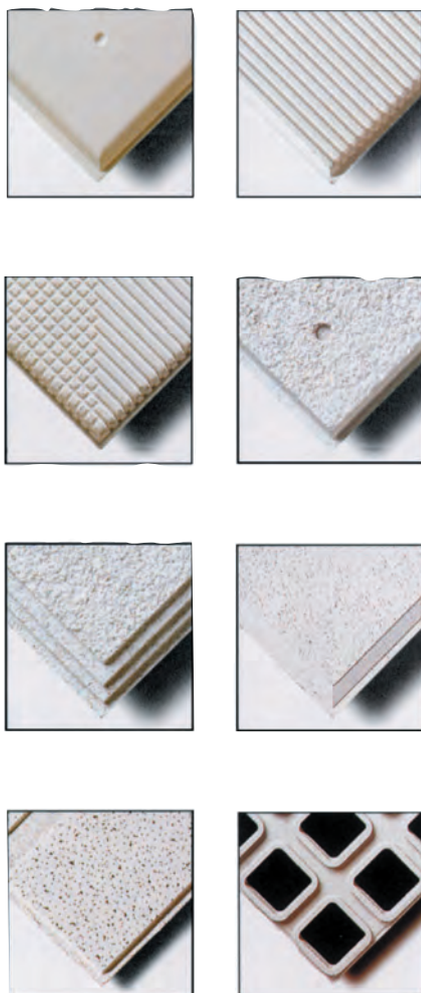


## TECHOS REGISTRABLES DE LANA MINERAL

REFERENCIA	PERFILERÍA (m.m.)	FUEGO	DIMENSIONES (m.m.)	PLACAS CARTÓN	CONTENIDO M <sup>2</sup>	PESO CARTÓN	CARTONES / PALET	TIPO ENTREGA
<b>GAMA PRIMA</b>								
<b>DUNE SAHARA</b> <span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; padding: 2px;">NUEVO</span>								
BP 2516 M4 Board	Vista 24	M-O	600x600x15	16	5,76	23	36	A
BP 2517 M4 Board	Vista 24	M-O	1200x600x15	10	7,20	28	28	A
BP 2315 M4 Board	Vista 24	M-O	1500x600x17	14	6,30	28	32	B
BP 2316 M4 Board	Vista 24	M-O	1800x600x17	12	6,48	24	40	B
BP 2317 M4 Board	Vista 24	M-O	2500x600x17	8	6,00	27	42	B
BP 2518 M4 Tegular	Semivista 24	M-O	600x600x15	16	5,76	22	40	A
BP 2522 M4 Tegular	Semivista 24	M-O	1200x600x15	10	7,20	29	28	A
BP 2519 M4 MicroLook	Semivista 15	M-O	600x600x15	16	5,76	22	36	A
BP 2020 M4 MicroLook	Semivista 15	M-O	1200x300x17	14	5,04	24,47	32	A
BP 2102 M4 MicroLook BE	Semivista 15	M-O	600x600x15	14	5,04	20	40	A
BP 2313 M4 K2C2	Semioculta	M-O	1500x300x17	14	6,30	28	32	A
BP 2314 M4 K2C2	Semioculta	M-O	1800x300x15	12	6,48	29	40	A
BP 2310 M4 SL2	Semioculta	M-O	1500x300x17	14	6,30	28	24	A
BP 2312 M4 SL2	Semioculta	M-O	1800x300x17	12	6,48	29	30	A
<b>ADRIA</b>								
BP 9244 M4 Board	Vista 24	M-O	600x600x15	16	5,76	21	36	A
BP 9245 M4 Board	Vista 24	M-O	1200x600x15	10	7,20	27	28	A
BP 9686 M4 Tegular	Semivista 24	M-O	1200x600x15	10	7,20	29	28	C
BP 9246 M4 Tegular	Semivista 24	M-O	600x600x15	14	5,04	19	40	A
BP 9250 M4 MicroLook	Semivista 15	M-O	600x600x15	14	5,04	20	40	A
BP 9646 M4 SL2	Semioculta	M-O	1500x300x17	14	6,30	26,3	24	C
BP 9647 M4 SL2	Semioculta	M-O	1800x300x17	12	6,48	27	33	C
BP 9648 M4 SL2	Semioculta	M-O	2500x300x17	8	6,00	25	42	C
<b>CASA</b>								
BP 9649 M4 Board	Vista 24	M-O	600x600x15	16	5,76	20	36	A
BP 9650 M4 Board	Vista 24	M-O	1200x600x15	10	7,20	24	28	A
BP 9654 M4 Tegular	Semivista 24	M-O	600x600x15	14	5,04	17	40	A
BP 9658 M4 MicroLook	Semivista 15	M-O	600x600x15	14	5,04	17	40	B
<b>PLAIN</b>								
BP 9587 M4 Board	Vista 24	M-O	600x600x15	16	5,76	22	36	A
BP 9588 M4 Board	Vista 24	M-O	1200x600x15	10	7,20	27	28	A
BP 9589 M4 Tegular	Semivista 24	M-O	600x600x15	14	5,04	20	40	A
BP 9590 M4 MicroLook	Semivista 15	M-O	600x600x15	14	5,04	19	40	A
BP 9595 M4 SL2	Semioculta	M-O	1500x300x17	14	6,30	29	24	C
BP 9596 M4 SL2	Semioculta	M-O	1800x300x17	12	6,48	28	30	C
BP 9742 M4 SL2	Semioculta	M-O	2500x300x17	8	6,00	26	42	C
<b>CIRRUS</b>								
BP 9619 M4 Board	Vista 24	M-O	600x600x15	16	5,76	26	36	A
BP 9620 M4 Tegular	Semivista 24	M-O	600x600x15	14	5,04	21	40	A
BP 9621 M4 MicroLook	Semivista 15	M-O	600x600x15	14	5,04	22	40	A
BP 9622 M4 MicroLook BE	Semivista 15	M-O	600x600x15	14	5,04	22	40	A

A = Expedición en 8 días laborables.

C = Expedición en 4 semanas después de la recepción del pedido.



TECHOS GAMA DISEÑO	
OPCIONES DE DISEÑOS PERSONALIZADOS	
<b>CONTRAST</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Circulos.</li> <li>• Cuadros.</li> <li>• Líneas.</li> </ul>	<b>GRAPHIS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Linear.</li> <li>• Neo Cubic.</li> <li>• Diagonal.</li> <li>• Mix A.</li> <li>• Mix B.</li> <li>• Puntos.</li> <li>• Cuadros.</li> </ul>
SYNONIMES	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Melody.</li> <li>• Ribbon (4 versiones).</li> <li>• Plain.</li> </ul>	
OPCIONES COLORES	
<b>COLORTONE DUNE PLUS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Board (12 versiones).</li> <li>• Tegular (6 versiones).</li> <li>• MicroLook (6 versiones).</li> </ul>	
RETICULA	
<b>VISUAL</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• V49.</li> <li>• V64.</li> </ul>	
GEOMÉTRICOS	
<b>CIRRUS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Image.</li> <li>• Decade.</li> <li>• Doric.</li> <li>• Step.</li> </ul>	<b>FINE FISSURED</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sector.</li> </ul>
TECHOS ALTO RENDIMIENTO	
<b>ACÚSTICA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ultima (11 versiones).</li> <li>• Ultima dB (11 versiones).</li> <li>• Cirrus 75.</li> <li>• Frequence. (4 versiones).</li> <li>• Parafón Universal. (7 versiones).</li> <li>• Parafón Fjord. (37 versiones).</li> <li>• Parafón Overture. (3 versiones).</li> <li>• Optima (26 versiones).</li> <li>• Sabbia (4 versiones).</li> <li>• Neeva (31 versiones).</li> <li>• Neeva. Curve.</li> </ul>	<b>HIGIENE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mylar (2 versiones).</li> <li>• Bioguard (8 versiones).</li> <li>• ML Bio. (2 versiones).</li> <li>• Parafón Hygiene (2 versiones).</li> </ul> <b>RESISTENCIA A LA HÚMEDAD</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>100% HR.</li> <li>• Ceramaguard (2 versiones).</li> <li>• Newtonne (2 versiones).</li> </ul> <b>MADERA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Laminado (51 versiones).</li> <li>• Chapado (54 versiones).</li> </ul>

## ARMSTRONG

### TECHOS Y PLACAS DE MADERA

DECORACIÓN Y CORRECCIÓN DEL SONIDO



textura permite recorte perimetrales, limpios, M-1. Ambientes decorativos de salas de juntas, oficinas, restaurantes, aulas de música, Etc., en los que se requiera una buena acústica.

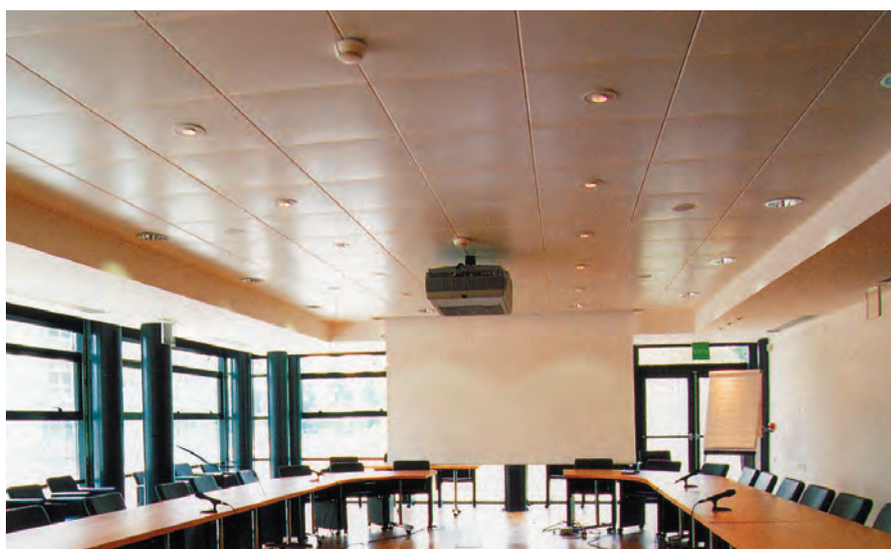
A base de fibras de madera de mediana densidad e ignifugas. En laminado y chapado de madera. De superficie lisa y perforada (6 u 8 m.m. de diámetro). Con un tisú negro fonoabsorbente en la parte posterior. Buen rendimiento acústico. Con varios tipos de perforaciones, tanto en cuanto a diámetros como en porcentaje de agrupación de los mismos, formando dibujos muy decorativos. Facilidad de instalación. Perfilera recomendable, Prelude 15 m.m., de Armstrong, en color negro, aluminio o marrón. Por su

CONSULTAR PRECIOS



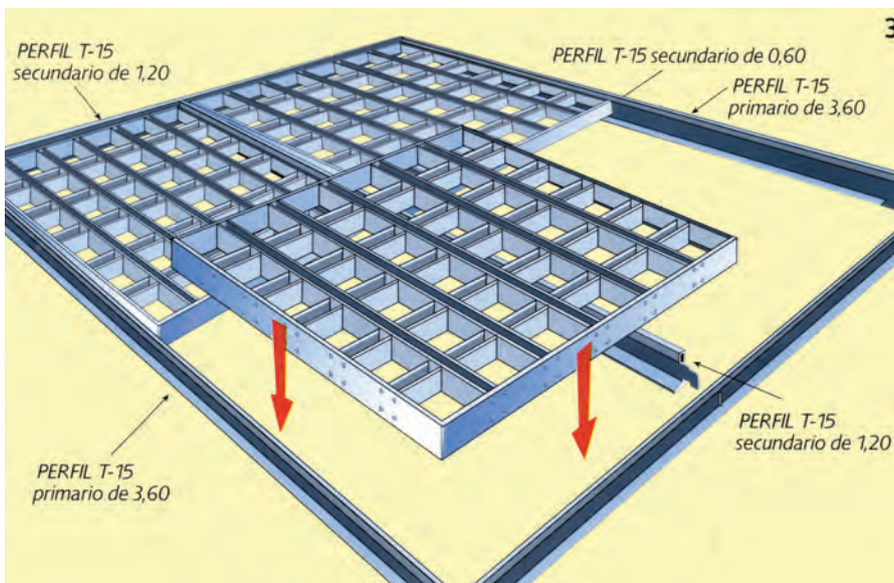
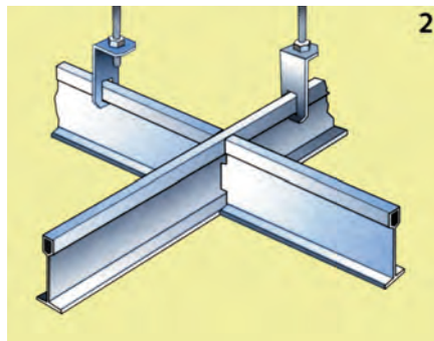
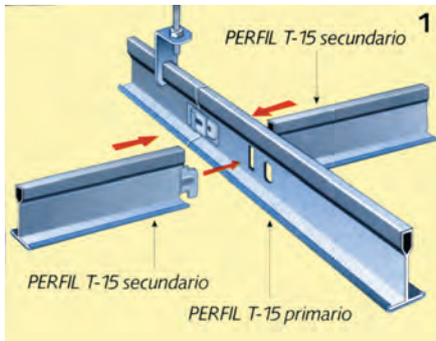
## TECHOS METÁLICOS

REFERENCIA	DIMENSIONES (m.m.)	CHAPA GALVANIZADA Y PRELACADA
<b>PERFILERÍA VISTA</b>		
IDAGLASMETAL TEGULAR		(Descuelga, 10 m.m.)
MICROPERFORADO PERFORADO LISO	600 x 600 600 x 600 600 x 600	Para instalar con perfil de 24 ó 15 m.m.
IDAGLASMETAL FLUSH TEGULAR		(Descuelga, 1 m.m.)
MICROPERFORADO PERFORADO LISO	600 x 600 600 x 600 600 x 600	Para instalar con perfil de 24 ó 15 m.m.
IDAGLASMETAL BANDEJAS		Apoyo visto, Tegular o Flush Tegular
PERFORADO LISO	300 m.m. ancho, longitud, según pedido.	
IDAGLASMETAL MEGAPANEL		Flush Tegular o Tegular
LISO PERFORADO	915 x 915 915 x 915	
<b>PERFILERÍA OCULTA</b>		
IDAGLASMETAL CLIP-IN / COLGANTE		
MICROPERFORADO PERFORADO LISO	600 x 600 600 x 600 600 x 600	
IDAGLASMETAL BANDEJAS		Clip-in
PERFORADO LISO	300 m.m. ancho, longitud, según pedido.	
ACCESORIOS		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Velo negro termoadherido para bandejas</li> <li>• Velo negro termoadherido para placas</li> </ul>		



## TECHOS METÁLICOS DE RETÍCULA PERFILERÍA VISTA DE 15 M.M.

DESMONTABLES



### CELLIO

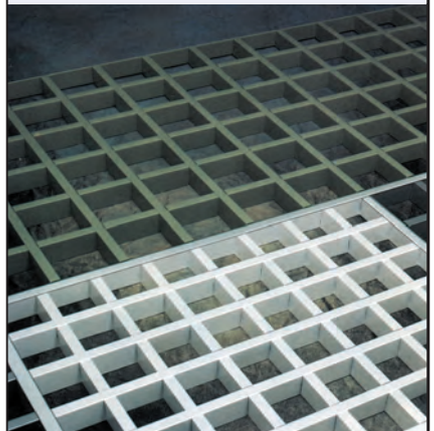
- C 64, retícula 75 m.m.
- C 25, retícula 120 m.m.
- C 49, retícula 86 m.m.
- C 16, retícula 150 m.m.
- C 36, retícula 100 m.m.
- C 9, retícula 200 m.m.

• Pletinas

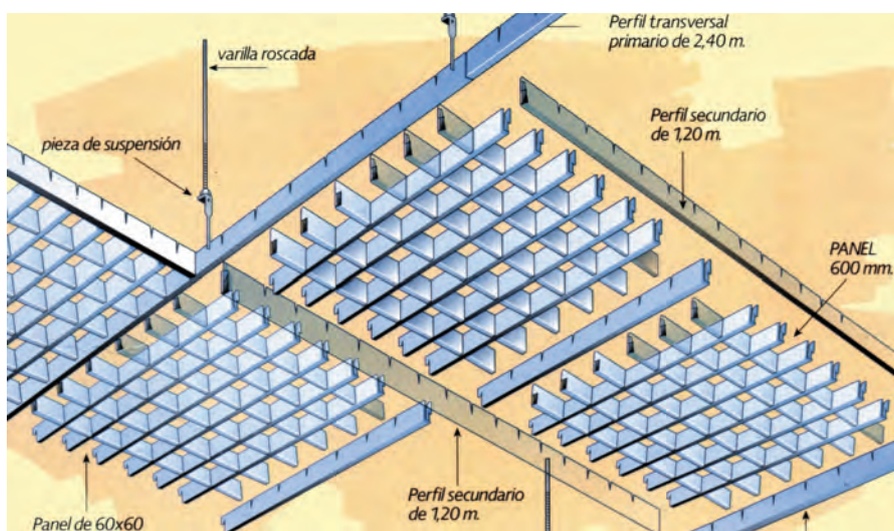
Dimensiones: 600 x 600 x 42 m.m.

En versiones: Blanco, Carrara, Negro y Aluminium.

Consúltenos más información y precios.



## PERFILERÍA INTEGRADA



### PRISMA

- Reticula 75 m.m.
- Reticula 100 m.m.
- Reticula 120 m.m.
- Reticula 150 m.m.

Dimensiones para todos los modelos:

- Rejilla blanca, 600 x 600 x 40 m.m.

- Perfil principal, L = 2,40 m.l.

- Perfil secundario, L = 1,20 m.l. y L = 0,60 m.l.

Consúltenos más amplia información y precios.

## Herakustik STAR



## Herakustik F



## Travertin micro



## PANELES ACÚSTICOS DECORATIVOS

Paneles acústicos con materiales ligeros naturales como la viruta de madera y la magnesita. Sin formaldehidos. Transpirable. Protección sólida y elevada elasticidad. Resistencia al fuego (F30). Para aislante acústico y térmico. Protección contra incendios. Adecuado para cualquier climatología.

600 x 600 600 x 1.200	500 x 500 500 x 1.000	600 x 2.000 600 x 2.000	ESPESOR m.m.	PESO KGS / M <sup>2</sup>
<b>HERAKUSTIK STAR</b>				
Panel acústico de viruta de madera superfina, mezclada con magnesita, color natural claro, cantos vivos.			25	10
<b>HERAKUSTIK F</b>				
Placa acústica de viruta de madera fina aglomerada con magnesita.			15 25 35	7,0 11,0 14,0
<b>TRAVERTIN MICRO</b>				
Placa acústica de viruta de madera aglomerada con magnesita, con superficie visible, poro fino.			25 35	14,5 18,0
<b>HERAKLITH-EPV</b>				
Panel de construcción ligero de viruta de madera mezclada con magnesita, con cara vista de poro cerrado. Medidas: 2.000 x 500 m.m.			25 35 50	14,0 17,5 22,5

## MECANIZACIÓN DE CANTOS

ESQUEMA	FORMA DE EJECUCIÓN	ESQUEMA	FORMA DE EJECUCIÓN
	BISEL LONGITUDINAL		RANURA ESCALONADA
	TODOS LOS CANTOS BISELADOS		RANURA ESCALONADA BISELADA
	RANURA ESCALONADA BISELADA		LONGITUDINALES VIVOS FRONTALES BISELADOS
	RANURA ESCALONADA		PERFIL T. OCULTO RANURADO BISELADO
	CANTOS VIVOS		OCULTO DESMONTABLE LONGITUDINALES RANURADOS TODOS BISELADOS

ESPESOR MÍNIMO 25 m.m.

ESPESOR MÍNIMO 35 m.m.

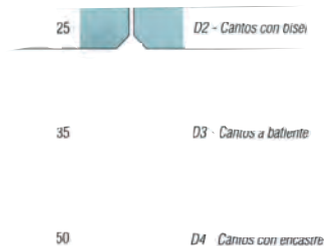


## PANELES PARA FALSOS TECHOS Y REVESTIMIENTOS

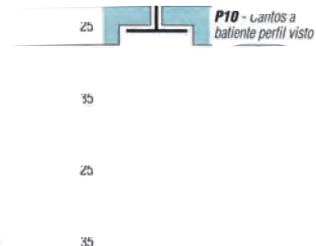
Panel acústico de viruta fina de madera (abeto) aglomerado con cemento Portland gris o blanco. Para falsos techos y revestimientos naturales, fonoabsorbentes, transpirables y resistentes al fuego.

CELENIT A CEMENTO GRIS	ESPESORES (m.m.)		
DIMENSIONES PANELES (cms.)	25	35	50
PESO KGS/M <sup>2</sup>	13 KGS.	16 KGS.	21 KGS.
RESISTENCIA TÉRMICA R M <sup>2</sup> KW	0,42	0,58	0,83
CELENIT AB CEMENTO BLANCO	ESPESORES (m.m.)		
DIMENSIONES PANELES (cms.)	25	35	50
PESO KGS/M <sup>2</sup>	13 KGS.	16 KGS.	21 KGS.
RESISTENCIA TÉRMICA R M <sup>2</sup> KW	0,42	0,58	0,83

Espesor mínimo mm. **Fijación directa**



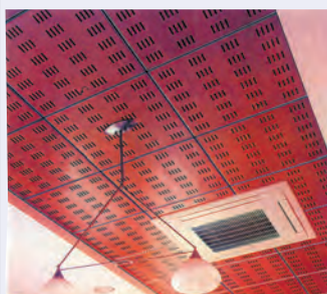
Espesor mínimo mm. **Montaje con perfil**



## PANELES DE MADERA

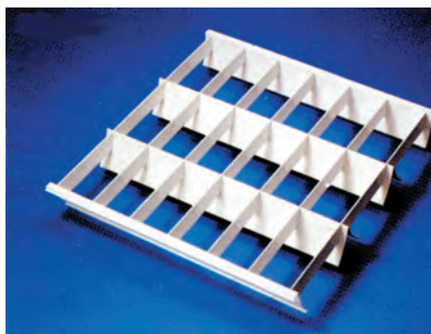
### PARA TECHOS Y REVESTIMIENTOS

(TAOR)



- En formatos, 120 x 60 cms y 60 x 60 cms. Otros, consultar.
- Perfiles Visto, Escalonado o Tegular y Oculto.
- Distintos materiales. (Melamina, chapa, etc.) y lacados (Satinados, mates, tintes, etc.).
- Mecanizados en Liso, Taladro, Ranurado, Semitaladro y Semi-ranura.
- Acabados en Haya, Arce, Cerezo y Peral.
- Sin mantenimiento.
- Excelente absorción acústica.

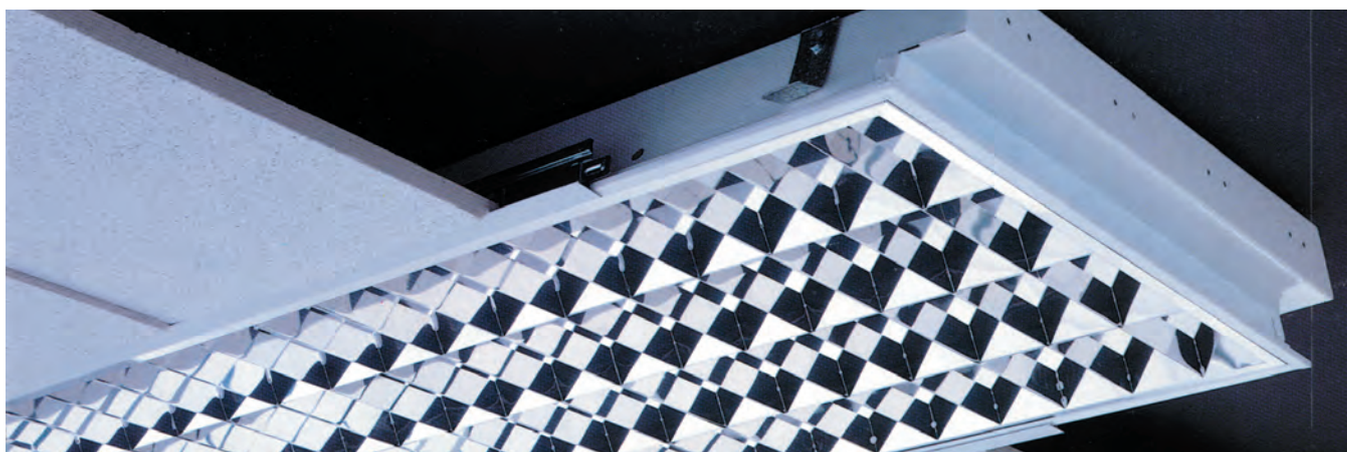
## LUMINARIAS EMPOTRABLES PARA FALSOS TECHOS MODULARES DE PERFILERA VISTA DE 15 ó 24 m.m.



- El cuerpo está fabricado en acero desengrasado, fosfatado y pintado de color blanco Epoxi poliéster, polimerizado al horno a temperatura de 220 °C.
- Posibilidad de elegir entre nueve tipos diferentes de difusor. Para perfiles de 15 m/m indicarlo al efectuar el pedido.
- Equipada para una alimentación de 230 V. 50 Hz. Cableada con hilo H05 V2H05 AENOR <HARD>. Todos los componentes eléctricos están homologados VDE y realizados en A.F.
- Bajo demanda se suministra con balastro electrónico y equipo de emergencia.
- En los modelos de dos tubos, se incrementará el precio en un 10% para la formación de líneas continuas.
- En todos los modelos, de difusores se apoyan directamente en la parte inferior del perfil.

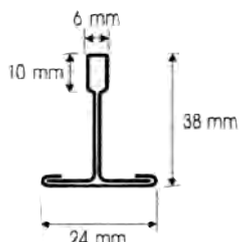
## DIFUSORES O CONTROLADORES DE LUZ

C-2515	Cuadrícula en chapa de aluminio (de 25x25x15 m/m.) Pintada del mismo color que el cuerpo.
LVB	Difusor en uve parabólica, fabricado en chapa de aluminio con lamas transversales del mismo color que el cuerpo.
LVE	Difusor en uve parabólica fabricado en chapa de aluminio alto brillo y lamas transversales de aluminio rayado mate.
DPB	Difusor en uve doble parabólica fabricado en chapa de aluminio que puede ser prelacado o pintado en epoxi poliéster.
DPE	Difusor doble parabólico fabricado en chapa de aluminio alto brillo.
DPEI	Difusor doble parabólico fabricado en chapa de aluminio anodizado brillo. Pureza 99,85%.
DPMI	Difusor doble parabólico fabricado en chapa de aluminio anodizado mate. Pureza 99,85%.
DO	Difusor de metacrilato OPAL.
DP	Difusor de metacrilato PANAL.



## PERFILERÍA PARA TECHOS

PERFILERÍA DE 24 m.m.

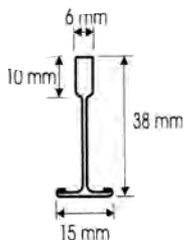


- PERFILERÍA VISTA
- MÓDULO MÉTRICO
- COLOR BLANCO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO	ALTO	LARGO	PIEZAS	CAJA	m.l. m <sup>2</sup>
PERFILES PRIMARIOS DE 3.600 m.m.							
ARMSTRONG	"T" principal	24	38	3.600	25	90	0,83
PERFILES SECUNDARIOS DE 1.200 m.m.							
ARMSTRONG	"T" secundaria	24	38	1.200	60	72	1,66
	"T" secundaria	24	30	1.200	60	72	1,66
PERFILES SECUNDARIOS DE 600 m.m.							
ARMSTRONG	"T" secundaria	24	27	600	60	36	0,83
ÁNGULO DE BORDE Y ESCALONADO							
ARMSTRONG	Ángulo borde	19	24	3.000	50	150	0,60
ARMSTRONG	Ángulo tábica	24	24	3.000	40	120	0,60
ARMSTRONG	Ángulo escalonado	32	40	3.000	25	75	-

## PERFILERÍA PARA TECHOS

PERFILERÍA DE 15 m.m.



- PERFILERÍA VISTA ALA ESTRECHA
- COLOR BLANCO

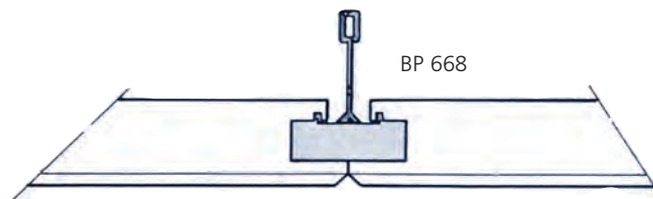
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO	ALTO	LARGO	PIEZAS	CAJA	m.l. m <sup>2</sup>
ARMSTRONG	"T" principal	15	36	3.600	40	120	0,83
	"T" secundaria	15	36	1.200	60	72	1,66
	"T" secundaria	15	36	600	60	36	0,83
	Ángulo borde	15	20	3.000	50	150	0,60

## PERFILERÍA OCULTA (TECHOS METÁLICOS)

CLIP'IN



BP 660



BP 668

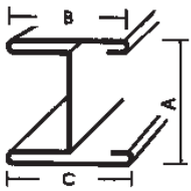
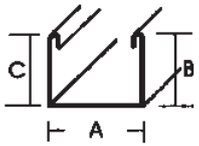


BP 180

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	LARGO	CONTENIDO CARTÓN	UNIDAD COMERCIAL
BP 660	PERFIL PINZA CLIP'IN	4.000	25	M.L.
BP 668	PERFIL SOPORTE GOLGANTE	5.000	20	M.L.
BP 180	PERFIL DISTANCIADOR	SEGÚN PEDIDO	-	M.L.

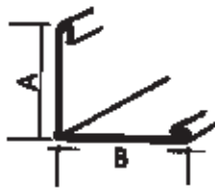
## PERFILERÍA INDUSTRIAL

### FALSOS TECHOS

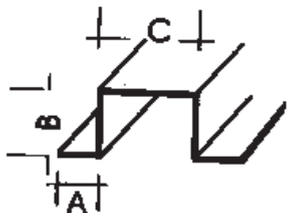
MODELO	MEDIDAS			LONG. (m.)	DENOMINACIÓN
	A	B	C		
	40	30	30	5	H 40
	50	30	30	5	H 50
	40	15	15	5	U 40
	50	15	15	5	U 50
	30	15	-	1,20	T-25
	Caja 500 Unidades				Pieza empalme
	Caja 500 Unidades				Pieza cuelgue

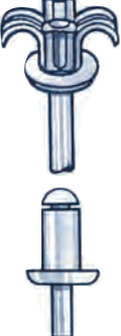
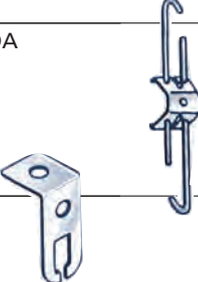
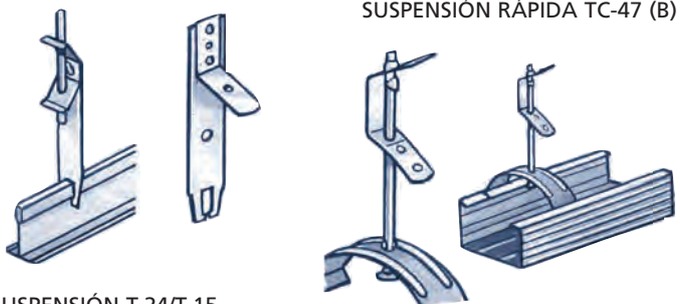
## PERFILERÍA INDUSTRIAL

### ÁNGULOS

	MEDIDAS			LONG. (m.)	ESPESOR	DENOMINACIÓN
	A	B	C			
	20	20	-	3	-	L-20
	30	30	-	3	-	L-30

### OMEGAS

	MEDIDAS			LONG. (m.)	ESPESOR	DENOMINACIÓN
	A	B	C			
	20	40	40	6	0,6	O-40
	20	40	40	6	0,7	O-40
	20	40	40	6	0,8	O-40
	20	30	30	6	0,6	O-30
	20	30	30	6	0,7	O-30
	20	30	30	6	0,8	O-30

ACCESORIOS FERRETERÍA			
CÓDIGO	TIPO	DIMENSIONES	UNIDADES CAJA
 VARILLA ROSCADA	CINCADA	M-4	50
		M-6	50
		M-8	50
 TUERCA CINCADA	CINCADA	M-4	1.000
		M-6	1.000
		M-8	700
 ROLLO ALAMBRE	Nº 8		5 KGS.
 TACO	LATÓN	M-4	100
		M-6	100
		M-8	100
 MANGUITO DE UNIÓN	ZINCADO	M-4 x 20	200
		M-6 x 20	100
		M-8 x 30	100
 REMACHES	FLOR	4,9 x 24	250
		4,9 x 30	250
		4,9 x 35	250
		4,9 x 40	250
		4,9 x 45	250
	BOLA	4,9 x 50	250
		4,9 x 24	250
		4,9 x 30	250
		4,9 x 35	250
		4,9 x 40	250
 SUSPENSIÓN RÁPIDA		4,9 x 50	250
		30/60	50
		60 x 100	50
		80 x 150	50
 CLIP AC.06			500
 SUSPENSIÓN RÁPIDA TC-47 (B)			
		0,10 REF. (A)	UNIDAD
		0,09 REF. (B)	UNIDAD
 SUSPENSIÓN T-24/T-15 CON MUELLE (A)			