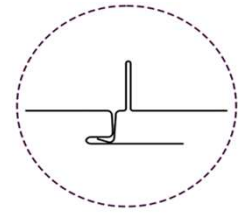


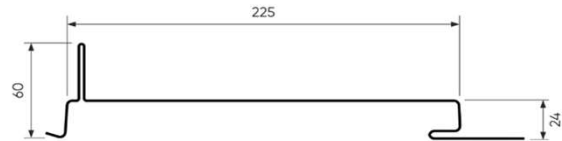
Chapa metálica de acero autoportante destinada como revestimiento exterior de fachada simple o sándwich (posición vertical recomendada).

Self-supporting metal sheet for external walls (recommended vertically laid) made from metallic coated steel sheet with or without additional organic coatings.

Plaque métallique autoportante d'acier destinée pour la réalisation de bardages à simple peau ou de la peau extérieure de bardages à double peau (pose verticale recommandée).



Solape lateral
(sistema de fijación oculta)
Side lap
(hidden fixing system)
Recouvrement latéral
(système de fixation cachée)



Producto acabado / Finished product / Produit fini

	Espesor / Thickness / Épaisseur (mm)							
	0,60	0,63	0,70	0,75	0,80	0,88	1,00	1,20
Peso / Weight / Poids (kg/m ²)				10,912	11,639	12,803	14,549	17,458
I _g (cm ⁴ /m)				24,821	26,569	29,366	33,561	40,553
W1 (cm ³ /ml)				11,521	12,318	13,589	15,488	18,628
W2 (cm ³ /ml)				6,456	6,906	7,626	8,701	10,487

Materia prima / Raw material / Matière première

Bobina / Coil / Bobine	EN
Tolerancias / Tolerances / Tolérances	EN 10143
Acero / Steel / Acier	EN 10346
Prelacado / Coil coated / Prélaqué	EN 10169

Características / Characteristics / Caractéristiques

Tolerancias dimensionales / Dimensional tolerances / Tolérances dimensionnelles	EN 508 1
Reacción al fuego / Reaction to fire / Réaction au feu	A1 (Plastisol PVC C-s3,d0)
Longitud máxima / Maximum length / Longueur maximale	6000 mm
Longitud mínima / Minimum length / Longueur minimale	100 mm

Tabla de cargas / Load tables / Tableaux de charges (daN/m²)

R_{p0,2} = 320 Mpa L/200

Vano / Span / Portée (m)	Presión / Positive load / Pression							Succión / Negative load / Dépression								
	Espesor / Thickness / Épaisseur (mm)															
	0,60	0,63	0,70	0,75	0,80	0,88	1,00	1,20	0,60	0,63	0,70	0,75	0,80	0,88	1,00	1,20
1,75																
2,00				250	268	296						250	268	296		
2,25				176	188	208	238	287				176	188	208	238	287
2,50				128	137	152	173	209				128	137	152	173	209
2,75				96	103	114	130	157				96	103	114	130	157
3,00				74	79	88	100	121				74	79	88	100	121
3,25				58	62	69	79	95				58	62	69	79	95
3,50						55	63	76						55	63	76
3,75							51	62							51	62

Vano / Span / Portée (m)	Presión / Positive load / Pression							Succión / Negative load / Dépression								
	Espesor / Thickness / Épaisseur (mm)															
	0,60	0,63	0,70	0,75	0,80	0,88	1,00	1,20	0,60	0,63	0,70	0,75	0,80	0,88	1,00	1,20
1,75																
2,00				250	268	296										
2,25				198	212	234	267									
2,50				160	171	189	216	260				285				
2,75				132	142	156	179	215				231	247	274		
3,00				111	119	131	150	181				178	191	211	241	291

La luz máxima por vano de 3 m, está condicionada por la longitud máxima de fabricación de 6 m.

The maximum span of 3 m, is conditioned by the maximum manufacturing length of 6 m.

La portée maximale par travée de 3 m, est conditionnée par la longueur maximal de fabrication de 6 m.

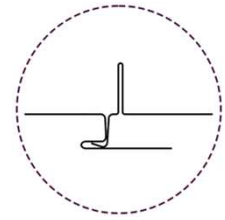
Para cualquier aclaración sobre el presente documento puede contactar con el Departamento Técnico (tecnico@europafil.com o vía telefónica), EUROPERFIL, S.A. se reserva, en cualquier caso, los derechos de cambio del presente documento sin previo aviso. **For any further clarification, you can contact Technical Department (tecnico@europafil.com or by phone). EUROPERFIL, S.A. reserves the right to change this document without notice.** Pour toute information complémentaire concernant ce document, n'hésitez pas à contacter le Département Technique (tecnico@europafil.com ou par téléphone). EUROPERFIL, S.A. se réserve toutefois le droit de modifier ce document, sans préavis.

Oficinas centrales / Headquarters / Siège : Avda. de la Granvía, 179 • 08908 L'Hospitalet de Llobregat • Barcelona • España • ☎: +34 93 261 63 33
Fábrica / Factory / Usine : Avda. Vall d'Arán, s/n • Pol. Ind. de Cervera • 25200 Cervera • Lleida • España

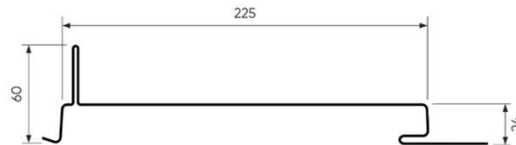
Chapa metálica de aluminio autoportante destinada como revestimiento exterior de fachada simple o sándwich (posición vertical recomendada).

Self-supporting metal sheet for external walls (recommended vertically laid) made from metallic coated aluminium sheet with or without additional organic coatings.

Plaque métallique autoportante d'aluminium destinée pour la réalisation de bardages à simple peau ou de la peau extérieure de bardages à double peau (pose verticale recommandée).



Solape lateral
(sistema de fijación oculta)
Side lap
(hidden fixing system)
Recouvrement latéral
(système de fixation cachée)



Producto acabado / Finished product / Produit fini

	Espesor / Thickness / Epaisseur (mm)							
	0,65	0,70	0,75	0,80	0,95	1,00	1,15	1,20
Peso / Weight / Poids (kg/m ²)			3,753	4,003	4,754	5,004	5,755	6,005
I _g (cm ⁴ /ml)			24,821	26,569	31,813	33,561	38,805	40,553
W1 (cm ³ /ml)			11,521	12,318	14,698	15,488	17,846	18,628
W2 (cm ³ /ml)			6,456	6,906	8,253	8,701	10,041	10,487

Materia prima / Raw material / Matière première

Bobina / Coil / Bobine	EN
Tolerancias / Tolerances / Tolérances	EN 485-4
Aluminio / Aluminium / Aluminium	EN 1396

Características / Characteristics / Caractéristiques

Tolerancias dimensionales / Dimensional tolerances / Tolérances dimensionnelles	EN 508 2
Reacción al fuego / Reaction to fire / Réaction au feu	A1 (Plastisol PVC C-s3,d0)
Longitud máxima / Maximum length / Longueur maximale	6000 mm
Longitud mínima / Minimum length / Longueur minimale	100 mm

Tabla de cargas / Load tables / Tableaux de charges (daN/m²)

R_{p0,2} = 150 Mpa L/200

Vano / Span / Portée (m)	Presión / Positive load / Pression								Succión / Negative load / Dépression							
	Espesor / Thickness / Epaisseur (mm)															
	0,65	0,70	0,75	0,80	0,95	1,00	1,15	1,20	0,65	0,70	0,75	0,80	0,95	1,00	1,15	1,20
1,25																
1,50			195	209	250	263					195	209	250	263		
1,75			123	131	157	166	192	200			123	131	157	166	192	200
2,00			82	88	105	111	129	134			82	88	105	111	129	134
2,25			58	62	74	78	90	94			58	62	74	78	90	94
2,50					54	57	66	69					54	57	66	69
2,75							52									52

Vano / Span / Portée (m)	Presión / Positive load / Pression								Succión / Negative load / Dépression							
	Espesor / Thickness / Epaisseur (mm)															
	0,65	0,70	0,75	0,80	0,95	1,00	1,15	1,20	0,65	0,70	0,75	0,80	0,95	1,00	1,15	1,20
1,25																
1,50			209	223	267	281										
1,75			153	164	196	207	238	249			273	292				
2,00			117	126	150	158	183	191			197	211	253	267		
2,25			93	99	119	125	144	151			139	148	178	188	217	227
2,50			75	80	96	101	117	122			101	108	130	137	158	165
2,75			62	66	79	84	97	101			76	81	97	103	119	124
3,00			52	56	67	70	81	85			59	63	75	79	91	96

La luz máxima por vano de 3 m, está condicionada por la longitud máxima de fabricación de 6 m.

The maximum span of 3 m, is conditioned by the maximum manufacturing length of 6 m.

La portée maximale par travée de 3 m, est conditionnée par la longueur maximal de fabrication de 6 m.

Para cualquier aclaración sobre el presente documento puede contactar con el Departamento Técnico (tecnico@europafil.com o vía telefónica), EUROPERFIL, S.A. se reserva, en cualquier caso, los derechos de cambio del presente documento sin previo aviso. **For any further clarification, you can contact Technical Department (tecnico@europafil.com or by phone). EUROPERFIL, S.A. reserves the right to change this document without notice.** *Pour toute information complémentaire concernant ce document, n'hésitez pas à contacter le Département Technique (tecnico@europafil.com ou par téléphone). EUROPERFIL, S.A. se réserve toutefois le droit de modifier ce document, sans préavis.*

Oficinas centrales / Headquarters / Siège: Avda. de la Granvía, 179 • 08908 L'Hospitalet de Llobregat • Barcelona • España • ☎: +34 93 261 63 33
Fábrica / Factory / Usine: Avda. Vall d'Aran, s/n • Pol. Ind. de Cervera • 25200 Cervera • Lleida • España