

Sistemas de paneles de policarbonato celular **AK**

AK 14



AK 14 - Paneles para aplicaciones en cubiertas y fachadas

	Panel	Color	€/m ²	Encintado incluido	Termosellado Bajo pedido	Espesor mm	Ancho mm	Coef.Tér. W/m ² K	
10/500	MOD-CM10-N	Incoloro	34,33	Si	Si	10	500	2,68	
	MOD-CM10-0	Opal	37,04						
16/500	MOD-CM16-N	Incoloro	41,46	Si	Si	15	500	2,04	
	MOD-CM16-0	Opal	44,75						
20/500	MOD-CM20-N	Incoloro	46,48	Si	-	20	500	1,71	
	MOD-CM20-0	Opal	50,06						
25/500	MOD-CM25-N	Incoloro	48,62	Si	-	25	500	1,55	
	MOD-CM25-0	Opal	52,48						
12/1000	MOD-MM12-N	Incoloro	37,17	Si	Si	12	1000	2,20	
	MOD-MM12-0	Opal	39,46						
16/1000	MOD-MM16-N	Incoloro	46,48	Si	Si	16	1000	1,99	
	MOD-MM16-0	Opal	49,33						
20/1000	MOD-MM20-N	Incoloro	50,06	Si	Si	20	1000	1,81	
	MOD-MM20-0	Opal	53,06						
32/1000	MOD-MM32-N	Incoloro	60,77	Si	-	32	1000	1,27	
	MOD-MM32-0	Opal	64,35						
40/1000	MOD-MM40-N	Incoloro	72,92	Si	-	40	1000	1,13	
	MOD-MM40-0	Opal	77,37						

AK 14 - Accesorios de instalación

Ref.	Descripción	Unidad mínima	Esquema	Color	Precio €	Un.
MOD-0-M40-N	Perfil CLIP en policarbonato	L a medida		Incoloro	2,08	ml
MOD-0-M40-0				Opalin (*)	2,19	
MOD-0-M50-G	Canal de acero estándar plastificado	L a medida		Gris	10,25	ml
MOD-0-M50-W				Blanco		
MOD-0-M55-G	Canal de acero estándar curvado plastificado	L a medida		Gris	11,60	ml
MOD-0-M55-W				Blanco		

Color opal bajo pedido mínimo de 200 m²

Todos los paneles tienen protección UV a 1 cara, posibilidad de protección UV a las 2 caras (consultar cantidad mínima y recargo)

AK14 Recargos

Termosellado (para cualquier espesor de hasta 20mm) 5% ud

Longitud de los paneles <800 mm, 5% ud

Colores verde, azul claro, bronce y otros colores bajo demanda (consultar cantidad mínima y recargo)

AK 14 - Accesorios de instalación (continuación)

Ref.	Descripción	Unidad mínima	Esquema	Color	Precio €	Un.
MOD-0-M53-G	Canal de acero MAXI plastificado	L, a medida		Gris	15,63	ml
MOD-0-M53-W				Blanco		
MOD-0-M58-G	Canal de acero MAXI curvado plastificado	L, a medida		Gris	17,70	ml
MOD-0-M58-W				Blanco		
M610	Perfil superior en aluminio	40		Anodizado	11,60	ml
M611	Perfil superior en aluminio	10 - 16 - 20 25 - 32		Anodizado	12,58	ml
M615	Perfil superior en aluminio	Todos		Anodizado	18,07	ml
M620	Perfil inferior en aluminio (con agujeros de drenaje)	Todos		Anodizado	11,35	ml
M624	Perfil inferior en aluminio (en dos piezas con agujeros de drenaje)	Todos		Anodizado	6,35	ml
M623					14,77	ml
M626	Perfil inferior (especial) en aluminio	Todos		Anodizado	18,93	ml
M628	Perfil inferior en aluminio	Todos		Anodizado	11,84	ml
M630	Perfil lateral U en aluminio (combinado con las goma M732-M734-M736)	10 - 16 -25		Anodizado	10,75	ml
M635	Perfil lateral F en aluminio (combinado con las goma M732-M734-M736)	10 - 16 -25		Anodizado	11,48	ml
PAN-X-050-A	Perfil lateral en dos piezas (en aluminio)	32 - 40		Anodizado	5,62	ml
PAN-X-440-A					10,62	ml
M643	Perfil base en aluminio para altura	Todos		Anodizado	19,65	ml
M646	Perfil base móvil en 2 piezas (en aluminio)	32 - 40		Anodizado	15,38	ml
M647					20,27	ml

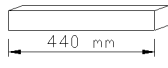





AK 14 – Accesorios de instalación

Ref.	Descripción	Para paneles	Unidad mínima	Esquema	Color	Precio €	Un.
M650	Perfil de borde, corto, en aluminio	Todos	6 ml		Anodizado	9,03	ml
M651	Perfil de borde, largo, en aluminio	Todos	6 ml		Anodizado	12,57	ml
M652	Perfil de borde especial en aluminio	Todos	6 ml		Anodizado	18,81	ml
M658	Perfil inferior para secciones frontales en aluminio	10 - 16	6 ml		Anodizado	13,56	ml
M660	Perfil para paneles sándwich de aluminio (para combinar con junta M760)	Todos	6 ml		Raw	3,54	ml
M661	Perfil superior MAXI en aluminio	Todos	6 ml		Anodizado	16,86	ml
M671	Perfil inferior MAXI en aluminio (con agujeros de drenaje)	Todos	6 ml		Anodizado	16,00	ml
M624	Perfil inferior MAXI en aluminio (en dos piezas) con agujeros de drenaje	Todos	6 ml		Anodizado	6,35	ml
M673						9	
M680	Perfil lateral U Maxi, en aluminio (combinado con las goma M734-M736)	16 - 25	6 ml		Anodizado	17,95	ml
M681	Perfil lateral U Maxi, en aluminio (combinado con las goma M734-M736)	32 - 40	6 ml		Anodizado	16,73	ml
M685	Perfil lateral F Maxi, en aluminio (combinado con las goma M734-M736)	16 - 25	6 ml		Anodizado	20,51	ml
M686	Perfil lateral F Maxi, en aluminio (combinado con las goma M734-M736)	32 - 40	6 ml		Anodizado	19,29	ml
M691	Perfil de borde Maxi, en aluminio	Todos	6 ml		Anodizado	13,92	ml
PAN-Y-40-10-A	Perfil superior en aluminio. Rotura de puente térmico.	40	6,5 ml		Anodizado	32,60	ml
		60				34,19	

AK 14 - Accesorios de instalación

Ref.	Descripción	Para paneles	Unidad mínima	Esquema	Color	Precio €
M624	Perfil inferior dos piezas, en aluminio, con drenaje. Rotura de puente térmico.	Todos	6,5 ml		Anodizado	6,35
PAN-Y-40-20-A						36,39
						37,85
PAN-X-050-A	Perfil superior dos piezas, en aluminio, con drenaje. Rotura de puente térmico.	Todos	6,5 ml		Anodizado	5,62
PAN-Y-40-30-A						27,35
						28,94
PAN-X-GIU	Perfil unión en aluminio 15x18 mm para unión perfiles de rotura de puente térmico		10 mm: 36x30 mm			1,47
M710	Relleno de PE, inferior y superior	Módulo 500 mm	10 mm		Gris	1,47
M716			36x30 mm			1,22
M721			16 mm			1,10
M725			30x30 mm			0,98
M740			20 mm			
M743	Relleno de PE, inferior y superior	Módulo 1000 mm	26x30 mm		Blanco	2,81
M746			25 mm			2,81
M712			14x30 mm			2,08
M718			16 mm			1,35
M719			30x30 mm			
M727	Relleno de PE, universal	10 - 16 20 - 25	20 mm		Gris	6,35
M714			26x30 mm			5,25
M720			25 mm			5,25
M724			21x30 mm			3,78
M729			12 mm			
M742	Relleno de PE, adaptado a la cubierta	Módulo 500 mm	31x30 mm		Blanco	7,57
M745			16 mm			7,81
M748			27x30 mm			5,75
M748-1			20 mm			4,89
M816			23x30 mm			
M843	Relleno de PE, adaptado a la cubierta	Modulo 1000 mm	25 mm		Blanco	8,30
M846			18x30 mm			7,44
M846			12 mm			6,11
M849			34x30 mm			2,57
			16 mm			
M825	Relleno de PE Maxi, inferior y superior	Modulo 500 mm	31x30 mm		Blanco	3,17
M843			20 mm			2,44
M846			47x30 mm			1,71
M846			25 mm			
M849			42x30 mm			
M843	Relleno de PE Maxi, inferior y superior	Modulo 1000 mm	32 mm		Blanco	3,90
M846			8x30 mm			3,41
M846			16 mm			2,94
M849			51x30 mm			2,19
			32 mm			

AK 14 – Accesorios de instalación

Ref.	Descripción	Unidad mínima	Esquema	Color	Precio €	Un.
M818	Relleno de PE Maxi, universal	16 mm: 51x30 mm		Blanco	7,94	ud
M827		25 mm: 42x30 mm			7,33	
M820	Relleno de PE Maxi, adaptado a la cubierta	16 mm: 47x30 mm		Blanco	13,43	ud
M829		25 mm: 38x30 mm			8,43	
M845	Relleno de PE Maxi adaptado a la cubierta	16 mm: 47x30 mm		Blanco	10,25	ud
M848		32 mm: 31x30 mm			8,06	
M851		40 mm: 23x30 mm			6,35	
M732N	Goma para el interior de los perfiles M630-M680-M681-M685-M686	-		Gris	5,25	ml
M734N					3,67	
M736N					2,81	
M750	Junta para el canal de acero definitiva	-		Gris	2,44	ml
M752	Junta en EPDM para la sección delantera	6 y 12 m		Negro	12,10	ml
M754	Junta de banda en EPDM para panel curvo	6 y 12 m		Negro	18,19	ml
M756	Faja de unión en EPDM	50 m		Negro	6,48	ml
M760	Faja de unión en EPDM (para combinar con el perfil M660)	50 m		Negro	7,70	ml
M762	Junta lateral en EPDM	6 y 12 m		Negro	10,25	ml
M769	Junta para el perfil inferior de EPDM para el canal de acero estándar	-		Negro	1,83	ml
M791	Cinta Adhesiva de Aluminio. Rollo 50 m.	H=38 mm			11,97	
M792		H=50 mm			15,87	
M793		H=60 mm			19,54	
V-M799-38	Cinta Adhesiva de Aluminio Antihongos. Rollo 33m.	H=38 mm		Plata	25,64	ud
V-M799-50		H=50 mm			32,72	
V-M799-60		H=60 mm			40,54	

AK 14 - Accesorios de instalación

Ref.	Descripción	Unidad mínima	Esquema	Color	Precio €	Un.
X00-NE10SA	Sección frontal en forma de cinta de aluminio	H 480 mm		Incoloro	21,37	ml
X00-OP10SA				Opal		
X00-NE16SA	Sección frontal en forma de cinta de aluminio	H 480 mm		Incoloro	29,30	ml
X00-OP16SA				Opal		
X01-NE16SA	Sección frontal en forma de cinta de aluminio	H 980 mm		Incoloro	43,95	ml
X01-OP16SA				Opal		
M781-Z025	Tornillo autoblocante en acero inoxidable, con arandela y junta	Ø 6,3 x 25 mm		Incoloro	0,49	ml
M781-Z025		Ø 6,3 x 60 mm		Opal	0,60	
M784	"Perfil en U de acero galvanizado para soporte interior Canal de acero estándar"	-		Galvanizado	7,33	ml
M788	Elemento de refuerzo en acero para extremo de canal estándar	-		Galvanizado	6,11	ud
VAR-B-4100	Junta adhesiva en PE 20x10 mm	10 ml		Antracita	6,84	ud
-	Marco ventana para pared en aluminio	-		Anodizado	Consultar	ud
-	Marco ventana para techo plano en aluminio	-		Anodizado	Consultar	ud
-	Marco ventana para techo curvado en aluminio	-		Anodizado	Consultar	ud
W-MOT-1000	Motor eléctrico de la cadena para las ventanas de la pared	-		-	Consultar	ud
W-MOT-0000	Motor eléctrico de pistón de carrera 300 mm, para ventanas de tejado	-		-	Consultar	ud

BARCELONA
irpenbarcelona@irpen.es
93 244 99 55

MADRID
irpenmadrid@irpen.es
91 878 14 45

VALENCIA
irpenvalencia@irpen.es
96 150 85 98

MÁLAGA
irpenmalaga@irpen.es
Tel. 95 234 75 08

SEVILLA
irpensevilla@irpen.es
Tel. 95 443 22 01

VIGO
irpenvigo@irpen.es
98 637 80 24

PALMA
irpenpalma@irpen.es
97 143 25 99

BILBAO
irpenbilbao@irpen.es
Tel. 94 449 72 04

LAS PALMAS
irpenlaspalmas@irpen.es
Tel. 92 826 99 92

TENERIFE
irpentenerife@irpen.es
Tel. 92 247 30 27

ZARAGOZA
irpenzaragoza@irpen.es
Tel. 97 650 45 71

BIRMINGHAM
sales@irpen.co.uk
Tel. 44 121 556 55 34

MANCHESTER
salesman@irpen.co.uk
Tel. 44 161 343 55 43

LYON
irpen.fr@irpen.fr
33 472 47 02 11

IRPEN SAU
www.irpen.es
irpen@irpen.es

CONDICIONES DE VENTA

Precios.

IVA/Impuestos no incluidos.

Devoluciones.

Las devoluciones serán acordadas por escrito y aceptadas por nuestro Departamento Comercial. El plazo máximo para reclamaciones es de 15 días después de la entrega del material.

Portes territorio nacional no insular.

Pagados para entregas superiores a 500 euros (impuestos no incluidos). Placas superiores a 6 m. (consultar recargos adicionales) siempre por cuenta y riesgo del comprador.

Corte.

Dependiendo de la complejidad del corte este se podrá presupuestar independientemente del material.

Condiciones de pago:

Siguiendo las directrices de obligado cumplimiento que marca la ley de la morosidad 15/2010, nuestro plazo máximo de pago será de 60 días fecha factura. En caso que tengan días de pago el periodo resultante sufrirá las variaciones oportunas para adaptarse al plazo máximo establecido por la normativa legal.

Cualquier modificación de vencimiento o de domiciliación bancaria deberá ser comunicada con una antelación mínima de 20 días hábiles para evitar gastos de devolución.

Gastos de aplazamiento y devolución:

- Aplazamiento 1% mensual.
- Devolución 5%.

IMPORTANTE

El contenido de esta publicación tiene un carácter informativo (no contractual).

Datos y precios sujetos a variaciones sin previo aviso. Le recomendamos contactar con su asesor comercial antes de realizar cualquier pedido y/o en el momento de iniciar su proyecto.

IRPEN se reserva el derecho de introducir cualquier modificación que considere necesaria.

Los colores y texturas mostrados en este catálogo son sólo una referencia orientativa. La fidelidad de reproducción del color varía dependiendo del monitor o sistema de impresión utilizado.

Contenido válido salvo error tipográfico.