

FICHA TÉCNICA

Panel de policarbonato de fachada

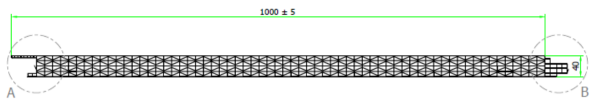
Product code: 01FAT007 Version: 05

Update: 10.11.2023 Page: 1/2

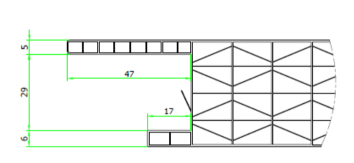
FANOVA 9X IS

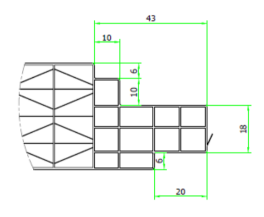
Asimetrico - Compatible con fachada ISOPAN

SECCIÓN



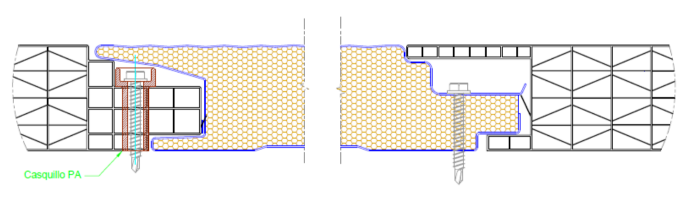
DETALLE GEOMETRÍA COMPLETA ESCALA 1:5





DETALLE LADO A ESCALA 1:1

DETALLE LADO B ESCALA 1:1



DETALLE ENCUENTRO CON ISOPAN FACHADA ESCALA 1:1



STABILIT SUISSE

Via Lische 11/13 -P.O. Box 702 6855 Stabio - Switzerland

T. +41 (0)91 641 72 72 info@stabilitsuisse.com www.stabilitsuisse.com

STABILIT ITALIA

Uffici commerciali Via Lische 11 6855 Stabio – Svizzera

T. +39 349 69 42 669 info@stabilititalia.com www.stabilititalia.com

STABILIT FRANCE

Zone Industrielle Sous Pra 39360 Chassal – France

T. +33 (0)384 42 40 08 stabilitfrance@stabilitfrance.fr www.stabilitfrance.fr

STABILIT BENELUX

Verbreepark 31 2731 BR Benthuizen – Holland T. +31 (0)79 343 88 88 info@stabilitbenelux.nl www.stabilitbenelux.nl

STABILIT EUROPA

Autovía A4 km. 412 salida 411 Apartado de Correos 5022 14013 Córdoba – España

T. +34 957 045 956 info@stabiliteuropa.com www.stabiliteuropa.com





Panel de policarbonato de fachada

Product code: 01FAT007 Version: 05

> Update: 10.11.2023 Page: 2/2

FANOVA 9X IS Asimetrico - Compatible con fachada ISOPAN

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Unidades	Valor	Notas
Número de paredes	-	9 en doble X	-
Espesor	mm	40	-
Paso celdas verticales	mm	15	-
Ancho placa útil	mm	1000	-
Longitud	mm	a medida	-
Aislamiento térmico (valor U)	W/m ² K	1,05	-
Tono emisión de la lum	0/	52	Cristal (0010)
Transmisión de la luz	%	34	Opal (0026)
Control colon (volon C)	%	55	Cristal (0010)
Control solar (valor G)	%	48	Opal (0026)
Clasificación al fuego	-	B-s1,d0	Según la norma UNE EN 13501-1:2007 (**)
Aislamiento acústico	dB	~ 23	-
Coeficiente de dilatación térmica	mm/m °C	0,065	-
Temperatura de uso continuo	°C	-40 ÷ +120	-
UV protección	-	Sí	Coextruido en la cara exterior

^(**) El certificado al fuego puede estar sujeto a limitaciones

TABLA DE CARGAS (kg/m2) para dos o mas vanos

117 DE VANO ()	1,00		1,25		1,50		1,75		2,00		2,25		2,50	
LUZ DE VANO (m)	presión	succión												
Fanova 9X IS	420	202	340	136	295	98	198	75	140	59	124	48	108	40

- Las tablas se han obtenido en funcion de los resultados experimentales determinados por laboratorio externo del Dpto. De Mecanica de medios continuous y Teoria de estructuras de la Universidad de Sevilla.
- Valores máximos de carga, uniformemente distribuida en kg/m2, con una limitación de deformaciones del Estado Limite de Servicio de L/150 en los lados del panel para cargas de presión y valores de carga máxima del sistema para cargas de succión.
- El proyectista debera verificar las cargas efectivas que actuaran sobre el Sistema, asì como los coeficientes de seguridad que deben aplicarse teniendo en cuenta las caracteristicas proprias de lugar y la estructura en los que se integrarà el panel de policarbonato

CARGA ÓPTIMA DEL CAMIÓN

Paquetes	Ud por paquete	Ud totales
6	20	120

RESPONSABILIDAD DEL PRODUCTO: La información contenida en las fichas técnicas, los manuales técnicos y los folletos de venta, así como los datos técnicos facilitados por escrito y/o verbalmente, se basan en nuestro mejor conocimiento, pero no son vinculantes y no eximen al cliente de realizar sus propias comprobaciones sobre nuestras notas informativas actuales [en particular, en lo que respecta a los datos técnicos] y sobre la idoneidad de nuestros productos y de la productos y area el uso previsto. No tenemos ningún control sobre el luso y el tratamiento de nuestros productos y de los producto

STABILIT SUISSE

Via Lische 11/13 -P.O. Box 702 6855 Stabio - Switzerland

T. +41 (0)91 641 72 72 info@stabilitsuisse.com www.stabilitsuisse.com

STABILIT ITALIA

Uffici commerciali Via Lische 11 6855 Stabio – Svizzera

T. +39 349 69 42 669 info@stabilititalia.com www.stabilititalia.com

STABILIT FRANCE

Zone Industrielle Sous Pra 39360 Chassal – France

T. +33 (0)384 42 40 08 stabilitfrance@stabilitfrance.fr www.stabilitfrance.fr

STABILIT BENELUX

Verbreepark 31 2731 BR Benthuizen – Holland T. +31 (0)79 343 88 88 info@stabilitbenelux.nl www.stabilitbenelux.nl

STABILIT EUROPA

Autovía A4 km. 412 salida 411 Apartado de Correos 5022 14013 Córdoba – España

T. +34 957 045 956 info@stabiliteuropa.com www.stabiliteuropa.com