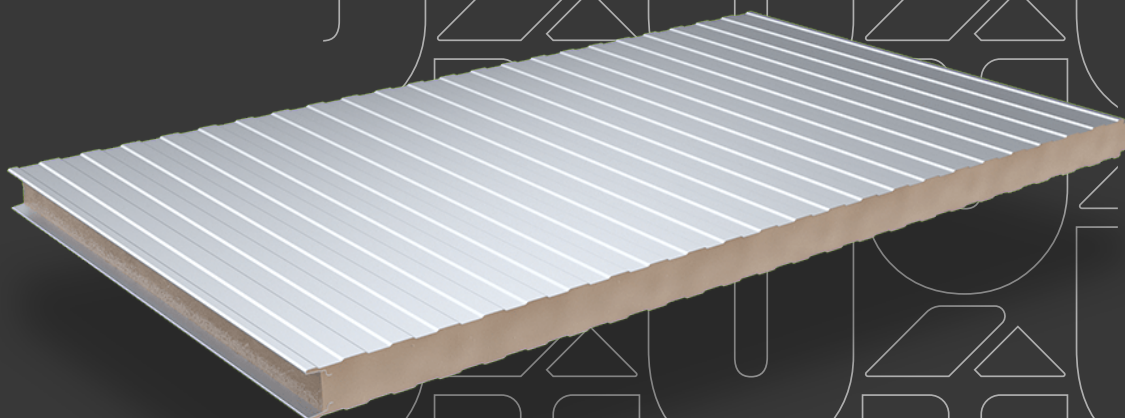


PRODUCTO

DúoCool



IMPERMEABLE



LIVIANO



RESISTENTE

PARA

VIVIENDAS

GALPONES

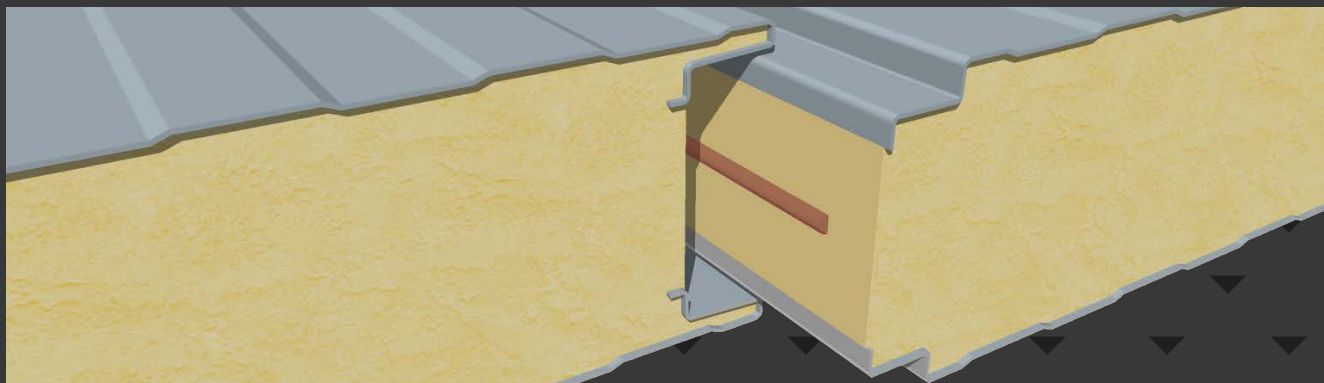
CÁMARAS FRIGORÍFICAS



DúoCool es un panel sándwich con núcleo aislante de poliuretano o EPS, láminas de acero galvanizado y recubrimiento personalizable en ambas caras. Sus juntas, de cierre Slip Joint, están diseñadas de manera tal de impedir el paso del vapor y el agua. Se trata de un panel de bajo peso, rapidez de montaje y fácil manipulación que por sus excelentes acabados finales resulta ideal tanto para interior como para exterior. Además se destaca por su método aislante único, lo que permite ganar en eficiencia térmica.

El producto DúoCool está recomendado para viviendas, galpones y cámaras frigoríficas porque su estructura única cumple con los más altos estándares de asepsia. Al mismo tiempo ofrece un excelente acabado final en ambas caras.

ENCASTRE



CARA EXTERIOR E INTERIOR

Material cara exterior	Acero galvanizado, cincalum o prepintado
Material cara interior	Acero galvanizado, cincalum o prepintado
Colores	Consultar colores disponibles
Conformado cara exterior	Tableteado, micronervado o liso
Conformado cara interior	Tableteado o liso
Espesores nominales	0,4 mm / 0,5 mm
Diseño con ancho útil	1,15 m

NÚCLEO AISLANTE

Material	Poliuretano inyectado PUR, PIR o PIR FM
Densidad nominal	40 kg/m ³ (+/- 5%)
Espesores nominales	40, 50, 60, 80, 100, 120, 150 y 180 mm
Largos	Mínimo 2,50 m - Máximo 15,30 m



TABLA DE CARGAS ADMISIBLES

S	K	Peso	P						P							
			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L				
mm	Kcal/m ² h°C	Watt / m ² °C	Kg/m ²	P = Kg/m ²	60	80	100	120	150	180	60	80	100	120	150	180
40	0,46	0,54	10,74	L (m) =	3,40	3,20	3,00	2,80	2,50	2,30	3,10	2,90	2,70	2,50	2,20	1,95
50	0,37	0,43	11,15	L (m) =	3,90	3,65	3,40	3,10	2,70	2,55	3,45	3,20	2,95	2,75	2,40	2,10
60	0,31	0,36	11,57	L (m) =	4,40	4,10	3,75	3,45	3,00	2,70	3,80	3,55	3,30	3,00	2,60	2,35
80	0,23	0,27	12,66	L (m) =	5,20	4,65	4,25	3,90	3,35	3,00	4,50	4,00	3,70	3,35	2,90	2,60
100	0,19	0,22	13,56	L (m) =	5,80	5,15	4,75	4,30	3,70	3,45	4,90	4,45	4,10	3,75	3,20	2,85
150	0,12	0,14	14,45	L (m) =	6,40	5,70	5,25	4,75	4,05	3,70	5,50	4,90	4,50	4,10	3,50	3,00
200	0,09	0,11	15,80	L (m) =	7,30	6,50	6,00	5,40	4,75	4,10	6,20	5,55	5,10	4,60	3,95	3,55

S: Espesor - K: Coeficiente de transmitancia térmica. Márgenes de seguridad variables 3%.

☎ 5555-1449

✉ info@duopaneles.com.ar

🌐 www.duopaneles.com.ar

📱 / duopaneles

