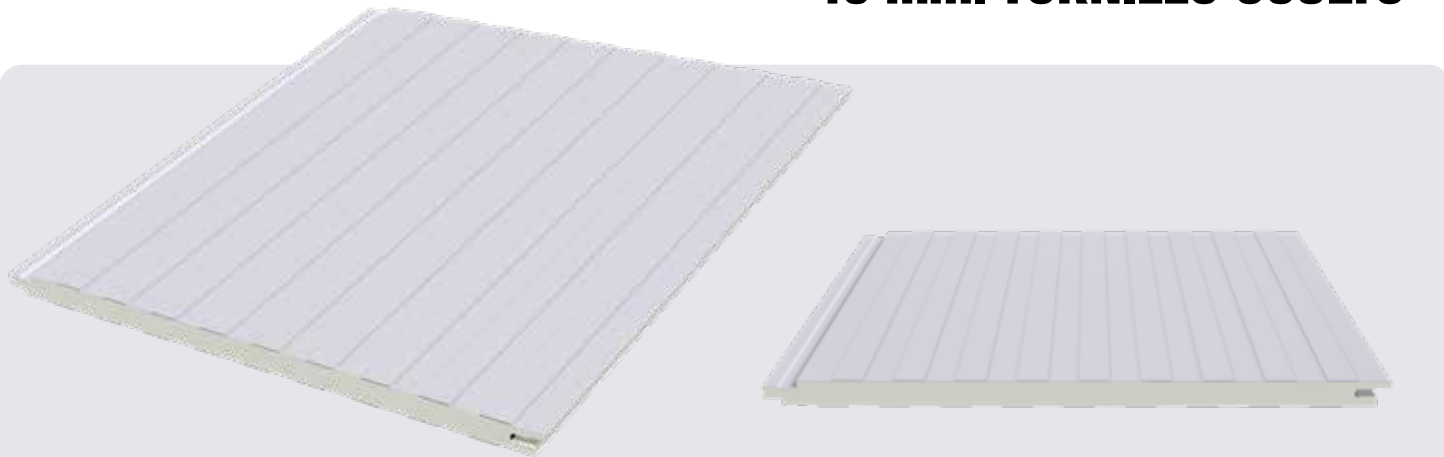


// MATERIALES PARA CERRAMIENTOS //

PANEL FACHADA

PANEL SÁNDWICH

40 mm. TORNILLO OCULTO



COLORES DISPONIBLES:

Colores disponibles en stock.
Más colores bajo pedido mínimo.

BLANCO PIRINEO 1006 //
RAL 9003

Panel sándwich de 40 mm de espesor para fachada de tornillo oculto y compuesto de dos láminas de acero galvanizado y prepintado, unidas por un núcleo de espuma rígida de poliuretano (PUR).

Los paneles prefabricados contienen una junta macho y hembra y están especialmente diseñados para su utilización en todo tipo de fachadas, tanto en proyectos de edificaciones indus-

triales, como comerciales o residenciales. Se pueden instalar tanto en vertical como en horizontal. El diseño de solape está concebido para ocultar y proteger las fijaciones, lo que da una excelente estética.

Además de su fácil montaje, este panel nos permite mejorar el aislamiento térmico.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPESOR: 40 mm	ESPEORES DE CHAPA INTERIOR Y EXTERIOR: Consultar
PESO: 8 Kg/m ² (Aprox.)	NERVADO EXTERIOR E INTERIOR: Estándar
ANCHO ÚTIL: 1.000 mm	TIPO DE NÚCLEO: Poliuretano (PUR)
	REACCIÓN AL FUEGO: F
	TRANSMITANCIA TÉRMICA: 0,32 kcal/m ² h °C // 0,60 w/m ² k

CARGA ENTRE EJES: ACERO

Carga máxima uniforme kg/m² con flecha ≤ 1/200

ESPESOR	U W/m ² °K	st/st Peso kg/m ²	Carga máx. 2 apoyos (m.)					Distancia máx. 4 apoyos (m.)				
			60	80	100	120	150	60	80	100	120	150
40 mm	0,49	6,68	2,45	2,29	2,13	1,94	1,74	2,69	2,49	2,37	2,21	1,94

* Los datos técnicos que contiene esta ficha están calculados teniendo en cuenta un producto genérico. Recomendamos consultar siempre con nosotros, ya que el material disponible puede estar sujeto a variaciones.



// MATERIALES PARA CERRAMIENTOS //

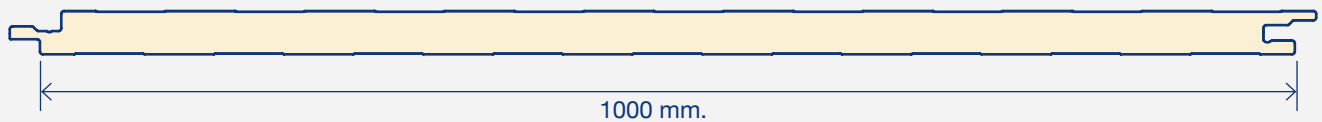
PANEL FACHADA

SISTEMA DE FIJACIÓN: TORNILLO OCULTO

Este es uno de los paneles más utilizado en construcción y fabricación de casetas modulares, cobertizos, trasteros o edificios auxiliares por sus excelentes características técnicas y su fácil montaje. Además su acabado es impenetrable gracias al sistema de tornillería oculta.



SECCIÓN TÉCNICA



Detalle de solape.
Usar 2 tornillos en
vanos superiores
a 2,00 m.

