

// 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

PESO: 8 Kg/m<sup>2</sup> (Aprox.)

ANCHO ÚTIL: 1.000 mm

ESPEORES DE CHAPA INTERIOR Y EXTERIOR: Consultar

NERVADO EXTERIOR E INTERIOR: Estándar

TIPO DE NÚCLEO: Poliuretano (PUR)

REACCIÓN AL FUEGO: F

TRANSMITANCIA TÉRMICA: 0,32 kcal/m<sup>2</sup> h °C // 0,60 w/m<sup>2</sup> k

## CARGA ENTRE EJES: ACERO

Carga máxima uniforme kg/m<sup>2</sup> con flecha ≤ 1/200

ESPESOR	U W/m <sup>2</sup> °K	st/st Peso kg/m <sup>2</sup>	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.

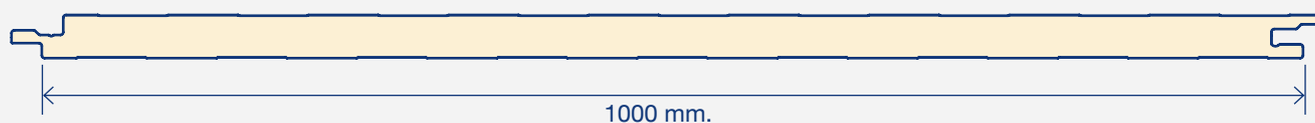


## // MATERIALES PARA CERRAMIENTOS //

## 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.

