

NUEVA  
LÍNEA  
NÚCLEO  
PIR



## ARQUIPIR

ARQUIPIR es un panel aislante autoportante diseñado para que sus fijaciones queden ocultas, mediante una instalación sencilla. Con núcleo aislante PIR inyectado de forma continua y ambas caras de acero galvanizado preprintado.

Desarrollado para uso en proyectos con mayores exigencias estéticas, logrando superficies con terminaciones limpias gracias a su unión de anclaje oculto, asegurando continuidad estructural, eliminación de puentes térmicos y hermeticidad al pasaje de aire y agua. Ideal para uso en fachadas.

### CARACTERÍSTICAS

<b>Núcleo aislante:</b>	PIR (Poliisocianurato) 36-40Kg/m <sup>3</sup>
<b>Recubrimiento:</b>	Acero galvanizado preprintado
<b>Espesores:</b>	50 y 100mm
<b>Ancho útil:</b>	1m
<b>Largo:</b>	hasta 16m



SENCILLO



VERSÁTIL



LIVIANO



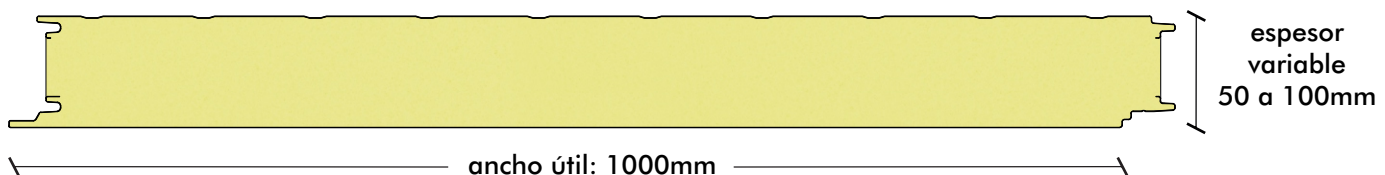
EFICIENTE

ESPESOR PANEL (mm)	ANCHO ÚTIL (mm)	TRANSMITANCIA TÉRMICA (W/M2K)
50	1000	0,41
100	1000	0,21

Disponible en colores  
**blanco, terracota y gris**



Terminación de sus caras:  
**Lisa, Rayada u ondulada**



## - DETALLE DE ENCASTRE -

**Protección**  
film de polietileno  
(se retira al colocar)

**Núcleo aislante**  
de poliisocianurato  
(PIR) de alta  
resistencia al fuego



**Recubrimiento**  
de acero galvanizado  
prepintado en  
ambas caras

**Fijación oculta**

**Unión**  
de autoencastre

Unión de autoencastre

Vinculación  
a estructura

