



ISOPANEL DE PARED EPS



Panel aislante autoportante de pared, con núcleo aislante EPS y ambas caras de acero galvanizado prepintado.

Se vinculan entre sí mediante unión de autoencastre, asegurando así continuidad estructural, eliminación de puentes térmicos y hermeticidad al pasaje de aire y agua.

CARACTERÍSTICAS

Núcleo aislante: EPS Tipo II (15 a 20Kg/m³)

Recubrimiento: Acero Galvalume prepintado

Espesores: 50, 100, 150, 200 y 250mm

Ancho útil: 1,135m

Largo: hasta 15m



SENCILLO



VERSÁTIL



AUTOPORTANTE
Y LIVIANO

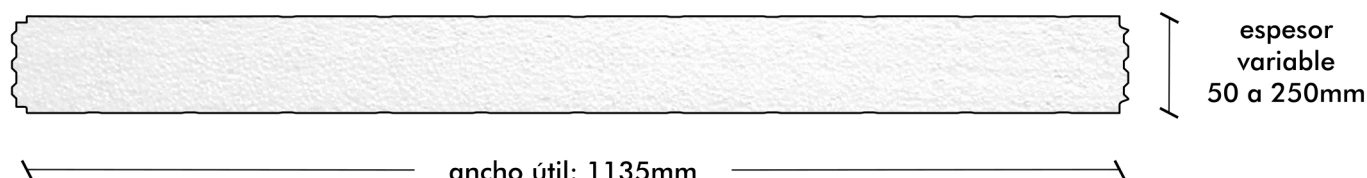


EFICIENTE

ISOPANEL DE PARED EPS

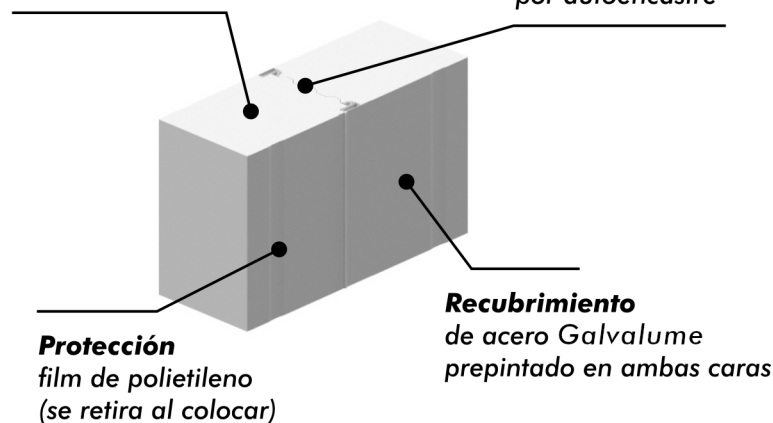
ESPESOR PANEL (mm)	ANCHO ÚTIL (mm)	PESO PROPIO x ml (kg/ml)	TRANSMITANCIA TÉRMICA (W/(m².K))
50	1135	9,90	0,64
100	1135	10,9	0,33
150	1135	12,10	0,22
200	1135	13,30	0,17
250	1135	14,60	0,13

LARGO MÁXIMO 15m



Núcleo aislante
de poliestireno expandido
con retardante de llama

Unión
por autoencastre



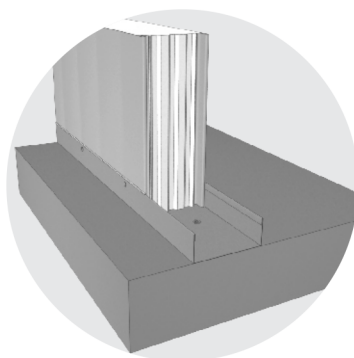
Disponible en colores
blanco, terracota y gris



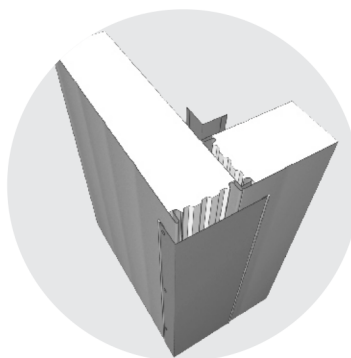
Terminación de sus
caras: **lisas o rayadas**

- DETALLE DE UNIONES -

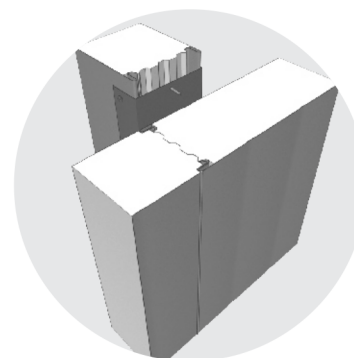
Encuentro platea hormigón



Encuentro en L



Encuentro en T



MontFrio
Construyendo el mañana

Barros Arana 5431
Tel.: 2513 0371
www.montfrio.com.uy

Las imágenes son meramente ilustrativas. Algunas características incluidas en las imágenes pueden variar con respecto a las versiones comercializadas y/o disponibles. Las especificaciones técnicas pueden variar sin previo aviso del fabricante.