



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/(m ² .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

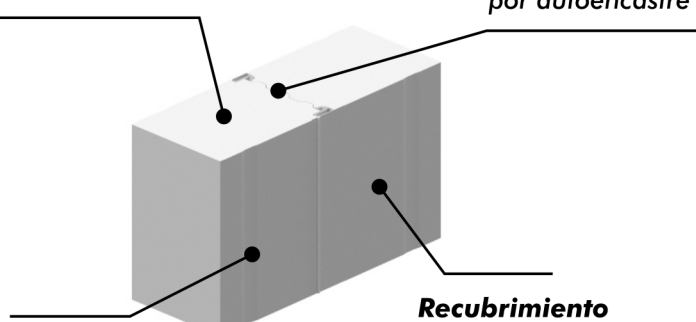


ancho útil: 1135mm

Núcleo aislante

de poliestireno expandido
con retardante de llama

Unión por autoencastre



Disponible en colores
blanco, terracota y gris



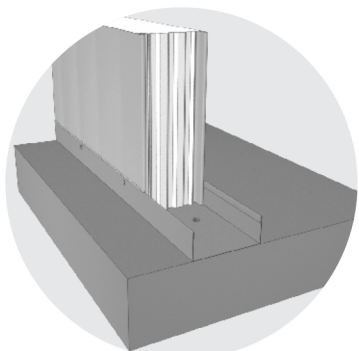
Protección
film de polietileno
(se retira al colocar)

Recubrimiento
de acero Galvalume
prepintado en ambas caras

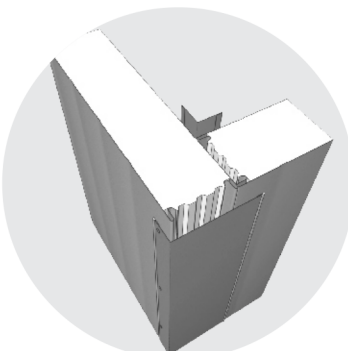
Terminación de sus
caras: **lisas o rayadas**

- DETALLE DE UNIONES -

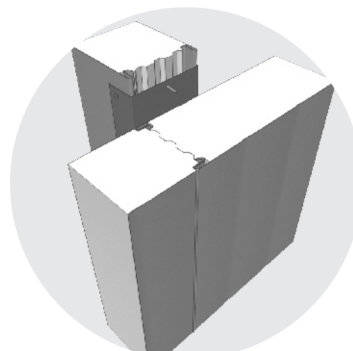
Encuentro platea hormigón



Encuentro en L



Encuentro en T



/montfrio

MontFrio
Construyendo el mañana

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