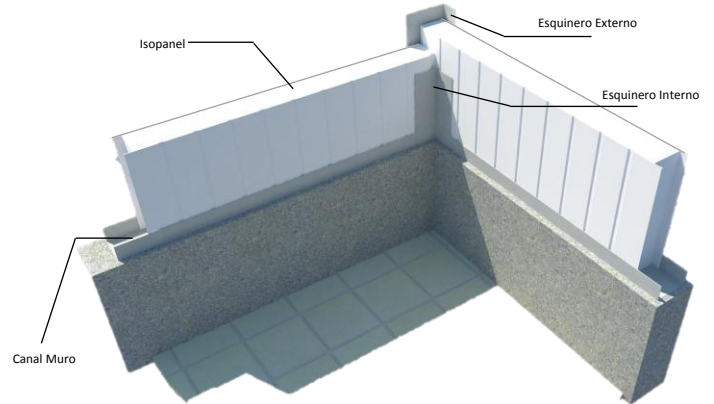


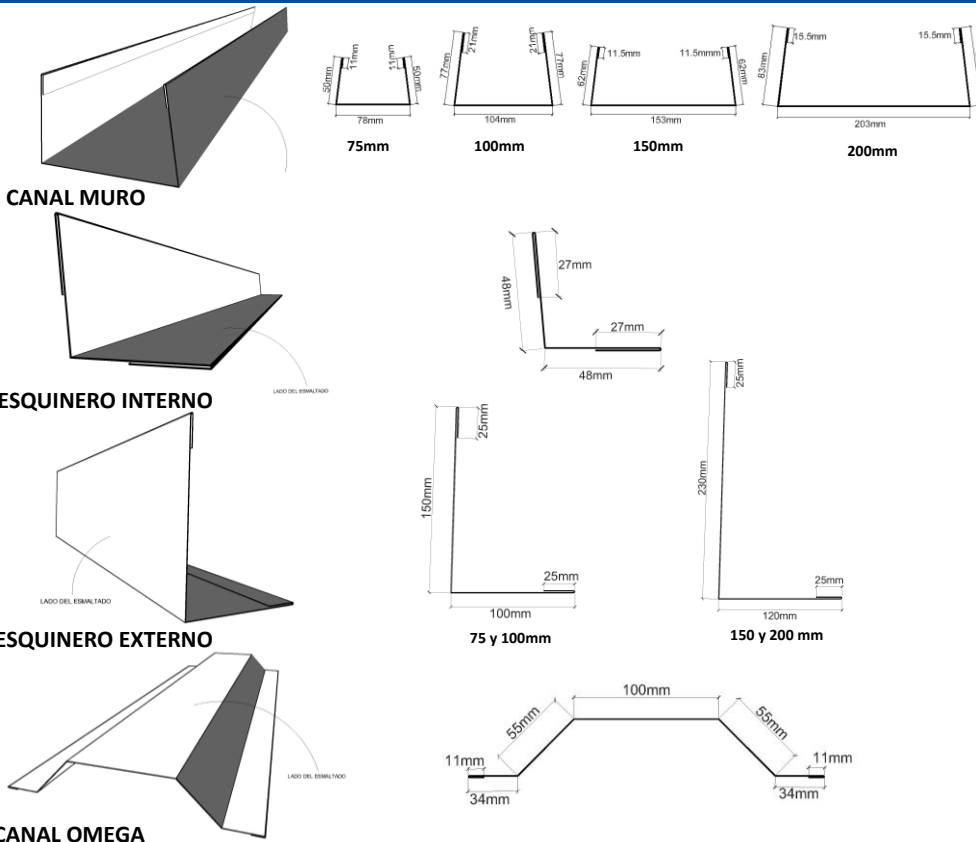
El Sandwich panel ISOPANEL es un material de construcción que combina la fortaleza del acero con la propiedad aislante del poliestireno en un solo conveniente producto. El panel aislante resultante ofrece un sistema de construcción de poco peso y alta resistencia dando un excelente aislamiento térmico, acústico y una construcción rápida.

Consiste en un núcleo de espuma rígida de poliestireno expandido de alta densidad, recubierto por ambas cara por una chapa de acero galvanizado prepintado al cuya unión se logra en un proceso continuo empleando pegamento de formulación especial, presión y calor. Debido a la simetría de su sección y a su amplia gama de espesores satisface las condiciones de uso variadas.

Los accesorios del sistema se fabrican en el mismo color del panel para dar un acabado estético y evitar que el EPS quede expuesto.



**ESPECIFICACIONES TECNICAS**



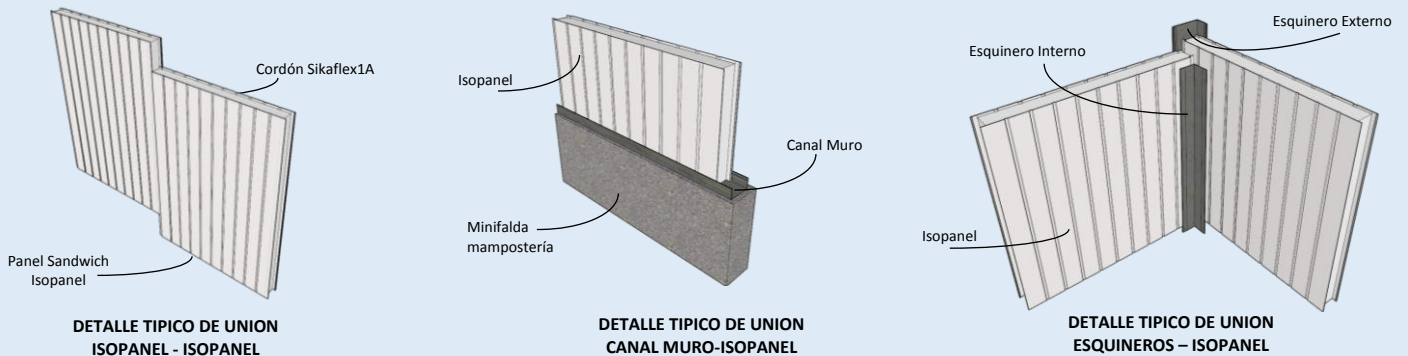
LARGO	3.05m
MATERIAL	ALUZINC Cal. 26 (0.46mm)
TIPO PINTURA	SMP
PESO	2.17/3.26/3.26/4.35kg
COLOR	BLANCO

LARGO	3.05m
MATERIAL	ALUZINC Cal. 26 (0.46mm)
TIPO PINTURA	SMP
PESO	2.17kg
COLOR	BLANCO

LARGO	3.05m
MATERIAL	ALUZINC Cal. 26 (0.46mm)
TIPO PINTURA	SMP
PESO	3.26kg / 4.35kg
COLOR	BLANCO

LARGO	3.05m
MATERIAL	ALUZINC Cal. 26 (0.46mm)
TIPO PINTURA	SMP
PESO	3.26kg
COLOR	BLANCO

**CANAL OMEGA**



\*NOTA: Estos datos son valores nominales, sujetos a variaciones normales de fabricación tanto de la materia prima como del producto final. Los mismos solo deben ser tomados como referencia\*