



TermoWall®

Panel tabique, núcleo aislante de PUR (poliuretano), revestimiento con placas de yeso cartón de 15 mm y/o fibrocemento de 6 mm. Otros revestimientos y/o espesores bajo consulta.

Auto extingible Clase R1, conforme a norma. Densidad mínima aparente de 36 a 42 kg/m³.

Las medidas son de 1.200 x 2.400 x 75 mm.

➤ VENTAJAS DE PANELES TERMOWALL

instalación fácil y rápida, lo que facilita en el proceso de la construcción

Construcción Seca, los Paneles TermoWall se pueden cortar y perforar.

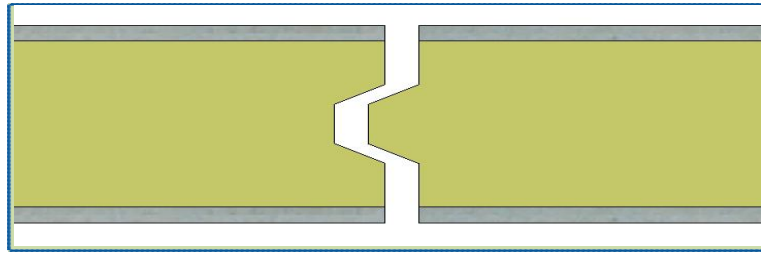
Los paneles se pueden utilizar para tabiques divisorias, cortafuego, etc.

Permite diferentes tipos de revestimientos o terminaciones (cerámica, papel, pintura, etc.)

Larga vida útil.

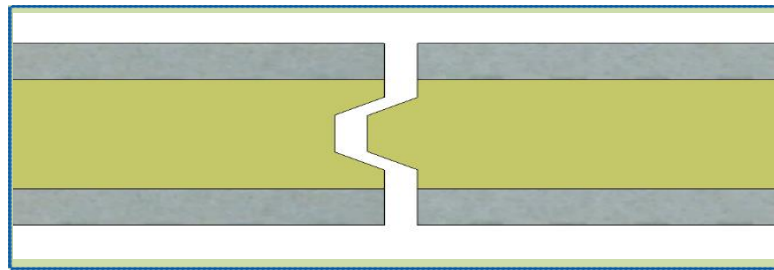
Panel TermoWall - Fibrocemento - Fibrocemento

Espesores (mm)
FC = 6 mm →
(PUR) →
FC = 6 mm →



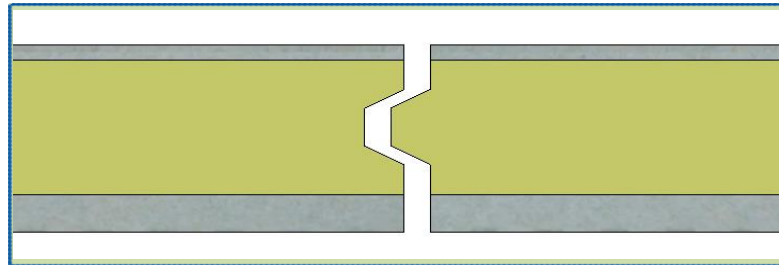
Panel TermoWall - Yeso cartón - Yeso cartón

Espesores (mm)
YC = 15 mm →
(PUR) →
YC = 15 mm →



Panel TermoWall - Fibrocemento - Yeso cartón

Espesores (mm)
FC = 6 mm →
(PUR) →
YC = 15 mm →



1200 mm

