



2024

FICHA TÉCNICA

Líneas de paneles
Tecnología SIP TermoPlak[®]

MURORAPID OBRA XT 150

El MuroRapid Obra XT 150 es un panel encastrable de alta resistencia, ideal para proyectos de dos niveles sin estructura previa y ubicados en zonas con climas extremos. Conformado por dos placas de OSB portantes y estructurales, así como también un núcleo de EPS de densidad media (15kg/m^3). Cuenta con una protección contra hongos e insectos. Se pueden identificar gracias a su canto de color azul adherido al núcleo de EPS.



USOS Y APLICACIONES

- *Muros perimetrales*
- *Divisiones interiores*

Medidas estandarizadas	0.4x2.4m	1.2x2.4m
Placa de OSB (mm)	11.1	11.1
Nucleo EPS Ignífugo (mm)	153	153
Área (m ²)	0.96	2.88
Espesor total (mm)	175.2	175.2
Peso (kg)	16	48
Resistencia térmica (R) (m ² .K/W)	4.42	4.42
Transmitancia térmica (K) (W/m ² .K)	0.23	0.23





TermoPlak[®]
Ingeniería en Termopaneles