

PANELES SIP



PANEL

SIP



EFICIENCIA EN
INSTALACIÓN



VERSATILIDAD

El panel SIP (Structural Insulated Panel) es un panel estructural, con altos niveles de aislación térmica y acústica, elaborado con una doble placa de OSB y un núcleo rígido de poliestirenos expandido (EPS) en alta densidad.

Sistema liviano de aplicación en seco con altos índices de ahorro energético, eficiencia en tiempos de construcción y mano de obra

Permite uso para muros exteriores estructurales, tabiquería, losas y cubierta. Además puede recibir distintos tipos de revestimientos



Medidas Panel: 1220 x 2440 mm

Espesor: Disponible en 70, 90, 114, 122, 162 y 210 mm. También es posible solicitar medidas específicas

Núcleo: Núcleo ignífugo de EPS en alta densidad (15 kg/m³)

OSB: OSB APA Protec Estructural de 11,1 mm



FAENA SECA Y
LIMPIA



RESISTENTE AL
IMPACTO



AISLANTE TÉRMICO
Y ACÚSTICO