



DESCRIPCIÓN

ISO DECK consiste en un sistema de encofrado para aligeramiento y aislamiento de losas de entre pisos de bajo costo.

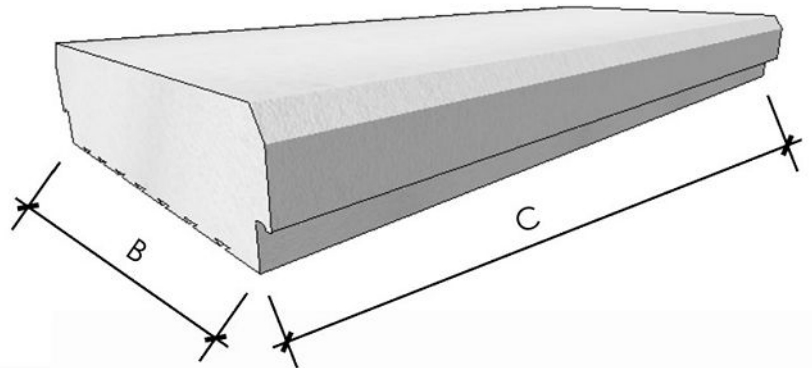
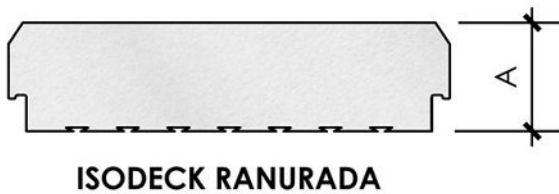
Su núcleo de EPS le confiere excelentes propiedades de aislamiento térmico y acústico, reduce el peso de la estructura, y reduce el riesgo de condensación en losas sujetas a diferenciales de temperatura.

Ideal para proyectos de construcción ó remodelación de residencias.

VENTAJAS

- Reduce el peso de la estructura
- Fácil y rápida instalación
- Menor transmisión de vibraciones, ruidos y golpes entrepisos
- Excelente aislante térmico
- Reduce el riesgo de condensación en losas sujetas a diferenciales de temperatura





CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

| TIPO | A | B | C | CANTIDAD DE PIEZAS POR m ² DE PLACA | PESO APROX. POR PIEZA DE ISO DECK |
|--------------|-------|-------|-----------------|--|-----------------------------------|
| ISO DECK 100 | 10 cm | 61 cm | 200 cm ó 244 cm | 1.4 | 1.20 |
| ISO DECK 150 | 15 cm | 61 cm | 200 cm ó 244 cm | 1.4 | 1.80 |

Densidad del Poliestireno Expandido 20 kg/m³

