



## Descripción

La **Placa Waffle FANOSA®** es un sistema integral de aligeramiento y aislamiento de losa. Consiste en un bloque de poliestireno expandido cortado en una sola pieza conformada por una base de 1.225 x 1.22 mts. incluyendo 2" para aislamiento integral y sobre ella una retícula de casetones de 30 x 30 cm., con espesor de 2" haciendo la función de aligeramiento.

## Ventajas

- Aislamiento integrado que cumple con la Norma Mexicana C-460.
- Se evita el trazo de las nervaduras, ya que el sistema ya las trae incluidas.
- Se conserva la geometría de las entrecalles.
- Se elimina el efecto de ver nervaduras de concreto por la parte inferior de la losa.
- Mejora la aplicación de yeso debido a que presenta una superficie homogénea.
- Conserva la humedad del concreto ya que este no se deshidrata.
- Mayor rendimiento de la cimbra de contacto.

### Especificaciones Técnicas

Descripción	Largo (A)	Ancho (B)	Espesor (C)	Unidad	Densidad	Volumen	Codigo
Casetón Eco Tipo 12 kg/m <sup>3</sup> - 122,5 x 122,5 x 10,16 cm	1,225	1,225	0,1016	m	Eco Tipo 12	0,15246 m <sup>3</sup>	CASE 006509
	122,50	122,50	10,16	cm	kg/m <sup>3</sup>		

