## **ESPECIFICACIÓN**

# **SEMIVIGUETA**



#### Descripción:

La semivigueta o vigueta de alma abierta de Megalosa, es un elemento certificado de concreto reforzado comercializado en peraltes 13, 15, 19 y 25 cm, armadas con acero de refuerzo y un patín precolado de concreto convencional.

#### **Aplicaciones:**

En combinación con bovedilla de poliestireno se aplica en sistemas de losa unidireccionales para entrepisos y azoteas con un claro hasta de 8.50 m, para uso residencial, industrial y comercial; tales como oficinas, fábricas, hospitales, hoteles, etc.

#### **Materiales:**

- Acero de Refuerzo: Armadura Gr. 60, fy=6,000 kg/cm<sup>2</sup>.
- Acero de Adicional: Acero R-42, fy=4,200 kg/cm<sup>2</sup> ó Gr. 60, fy=6,000 kg/cm<sup>2</sup>.
- Concreto: Patín precolado de concreto convencional f´c = 200 kg/cm², T.M.A.: 1/2".

#### Tipo de fabricación:

Concreto de revenimiento convencional colado sobre moldes de acero, para generar el patín precolado en conjunto con la armadura y el acero adicional en función del claro y de la sobrecarga requerida.

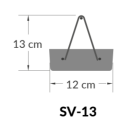
#### Reglamentos y Normas:

NTC-2017 ACI-318 NMX-C-406-ONNCCE-2019

Código: FR-AC-SV-01

Versión: 02

Revisión: 19 febrero 2020



15 cm / - 12 cm --

SV-15

#### Ventajas:

- Rapidez y facilidad de instalación.
- Ahorro en mano de obra.
- Reducción de cimbra.
- Reducción de apuntalamiento.
- Reducción de peso propio de la losa.
- Aislamiento térmico y acústico en combinación con bovedilla de poliestireno.

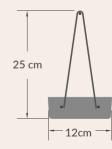
#### **Certificaciones:**



### Geometría:







SV-19

SV-25

www.megapanel.com.mx







