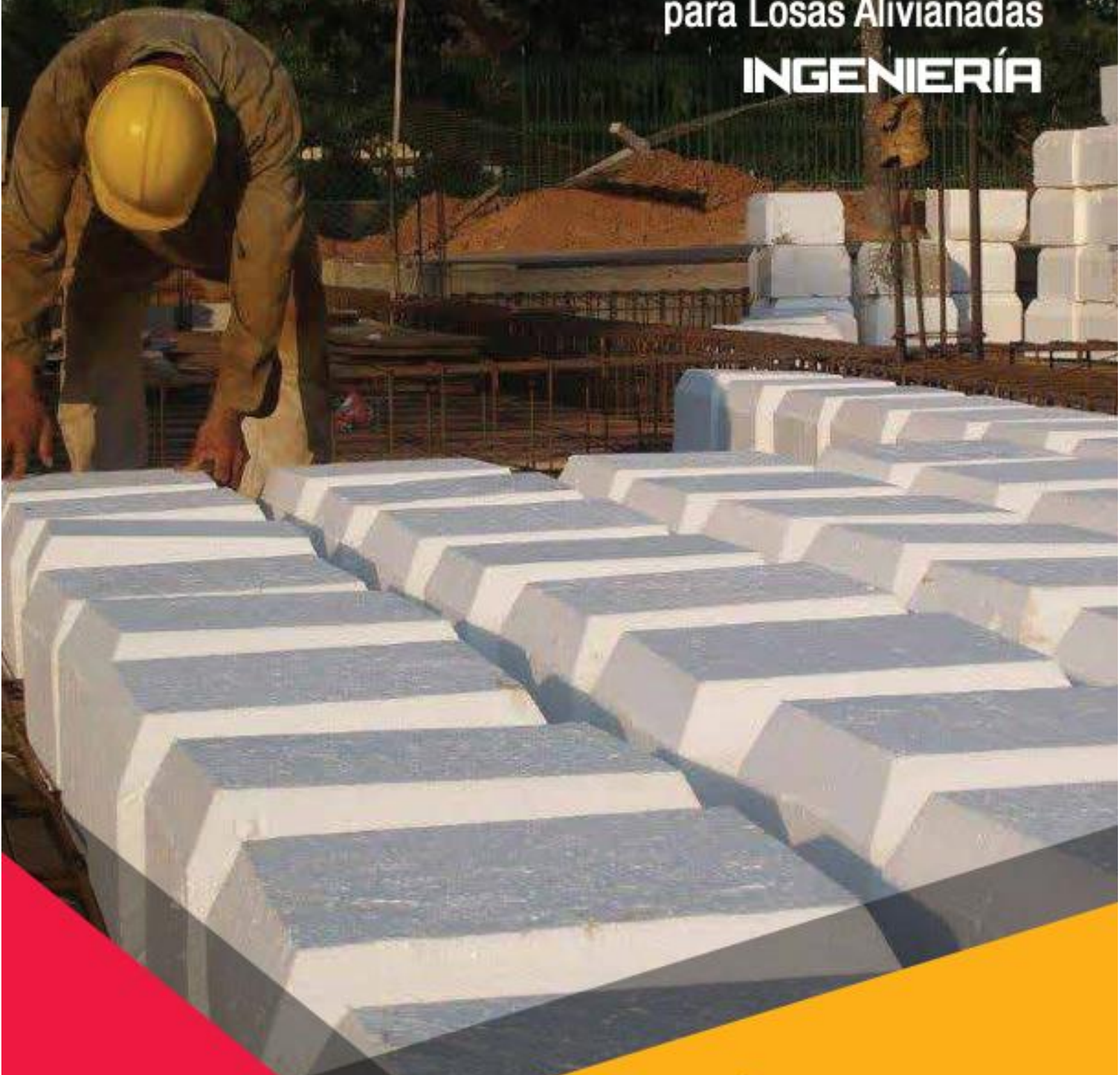


CALIDAD - Plastoform para la construcción
Complementos, Tiras y Casetones
para Losas Alivianadas
INGENIERÍA



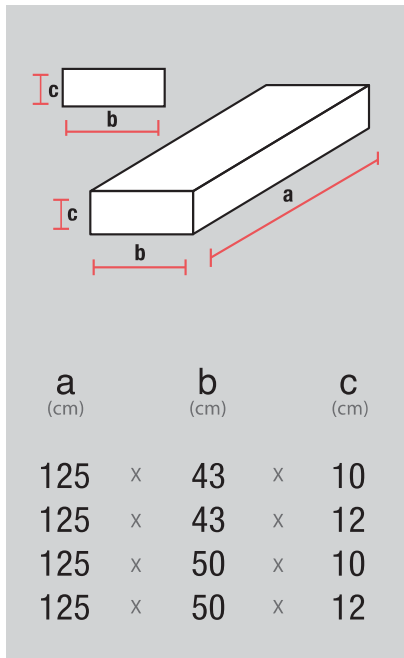
**VIVES!
MEJOR!**

 **tecnopor** S.A.

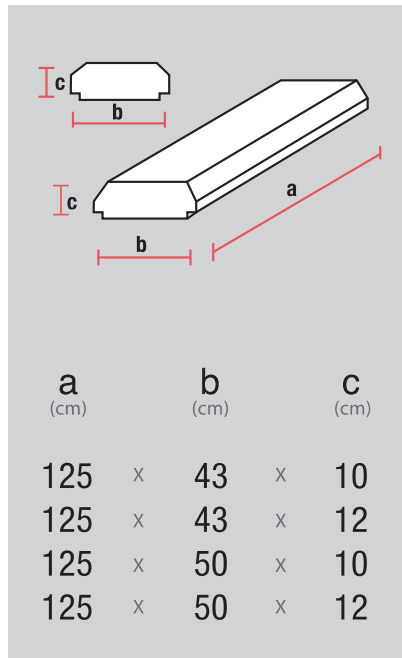
DIMENSIONES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CARACTERÍSTICAS DE LOS PERFILES

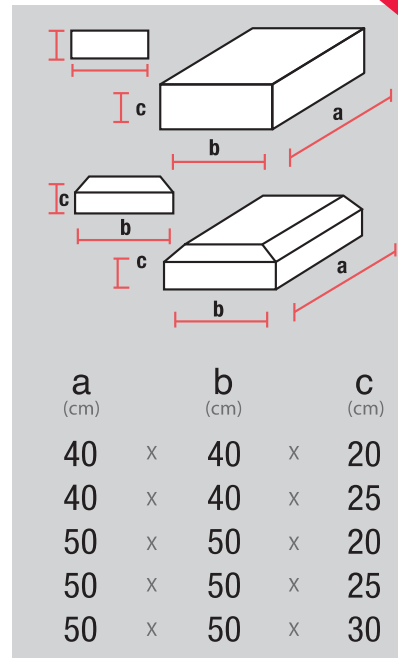
Tiras



Complementos



Casetones



NOTA: Existen distantes dimensiones posibles a producir, éstas de acuerdo a proyecto o solicitud del cliente.

CARACTERÍSTICAS

- Los Complementos, Tiras y Casetones de Tecnopor son materiales fabricados con Poliestireno Expandido, caracterizados principalmente por ser livianos y de elevada resistencia físico-mecánica.
- Brindan excelente protección térmica y absorción acústica. Sistema que contribuye considerablemente a rendimientos ideales en ejecución de obra.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Contiene un agente anti- inflamable que no alimenta ni propaga el fuego de acuerdo a las exigencias de la norma alemana DIN 4102 (clase f).
- La materia prima está evaluada por la ICS-ES y por UNDERWRITERS LABORATORIES INC.
- Todos los productos Tecnopor cumplen satisfactoriamente con las normas alemanas DIN 53421-22-23 de resistencia mecánica y DIN 53424 de estabilidad.

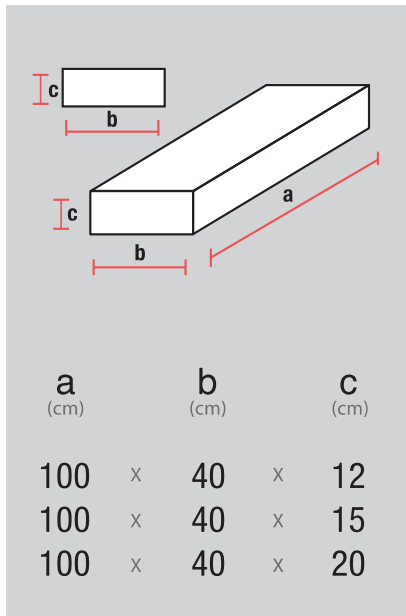
VENTAJAS

- Reducción significativa del peso de la losa.
- Fácil y rápida colocación.
- Fácil manipulación y transporte.
- Flexible en la modulación y de fácil corte.
- Anti inflamable y auto extingible.
- Protección térmica.
- Absorción acústica.
- Ahorro en tiempo de vaciado en losa.
- Reducción de costos en materiales y mano de obra por lo práctico del sistema.
- Fabricación con altos estándares de calidad.
- Asesoramiento técnico de profesionales con amplia experiencia en utilización del producto.
- Stock permanente.
- Producción de medidas especiales.

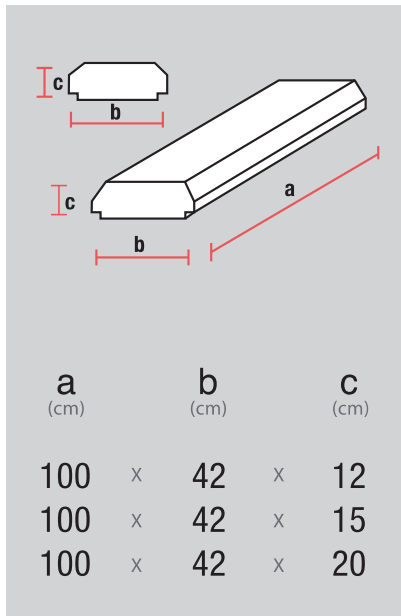
DIMENSIONES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CARACTERÍSTICAS DE LOS PERFILES

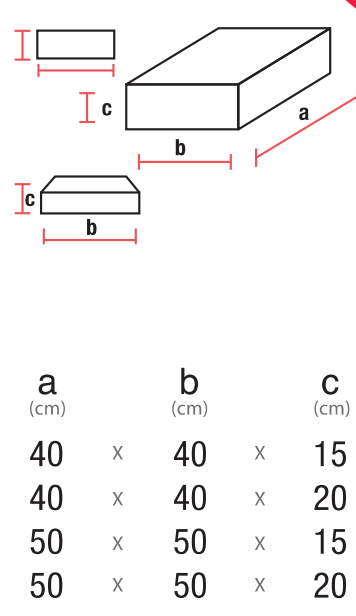
Tiras



Complementos



Casetones



NOTA: Existen distantes dimensiones posibles a producir, éstas de acuerdo a proyecto o solicitud del cliente.

CARACTERÍSTICAS

- Los Complementos, Tiras y Casetones de Tecnopor son materiales fabricados con Poliestireno Expandido, caracterizados principalmente por ser livianos y de elevada resistencia físico-mecánica.
- Brindan excelente protección térmica y absorción acústica. Sistema que contribuye considerablemente a rendimientos ideales en ejecución de obra.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Contiene un agente anti- inflamable que no alimenta ni propaga el fuego de acuerdo a las exigencias de la norma alemana DIN 4102 (clase f).
- La materia prima está evaluada por la ICS-ES y por UNDERWRITERS LABORATORIES INC.
- Todos los productos Tecnopor cumplen satisfactoriamente con las normas alemanas DIN 53421-22-23 de resistencia mecánica y DIN 53424 de estabilidad.

VENTAJAS

- Reducción significativa del peso de la losa.
- Fácil y rápida colocación.
- Fácil manipulación y transporte.
- Flexible en la modulación y de fácil corte.
- Anti inflamable y auto extingible.
- Protección térmica.
- Absorción acústica.
- Ahorro en tiempo de vaciado en losa.
- Reducción de costos en materiales y mano de obra por lo práctico del sistema.
- Fabricación con altos estándares de calidad.
- Asesoramiento técnico de profesionales con amplia experiencia en utilización del producto.
- Stock permanente.
- Producción de medidas especiales.