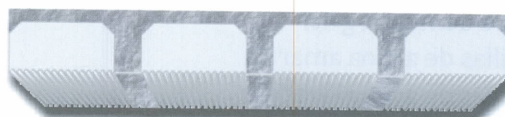




ISO FILL®

BLOQUES TIPO PIÑATA PARA LOSAS NERVADAS



El sistema para
entrepisos
ISO FILL®, es un

encofrado perdido para losas, fabricado en poliestireno
expandido (EPS) de 10 a 12 Kg/m³ de densidad.

Es el sustituto ideal del bloque piñata tradicional en arcilla.
El diseño de las piezas permite trabajar con encofrado de
madera o nervios prefabricados.

Es de fácil acarreo, no existen pérdidas por roturas, aligera
el peso de la placa, ahorra concreto, recibe cualquier
acabado interno y provee aislamiento térmico y acústico.

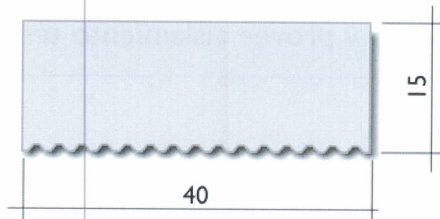
VENTAJAS

- Excelente aislamiento térmico y acústico.
- Bajo peso estructural, lo cual permite reducir considerablemente costos en estructuras, fundaciones y concreto.
- Mejora la calidad del fraguado.
- Se adapta fácilmente a los requerimientos del diseño y del constructor.
- Es de fácil acarreo y colocación.
- No requiere la colocación de mallas para la aplicación del friso, ya que posee en su cara inferior un ranurado o fresado, permitiendo una perfecta adherencia mecánica entre los materiales.
- No tiene pérdidas por roturas.
- Es económico.
- Material autoextinguible.

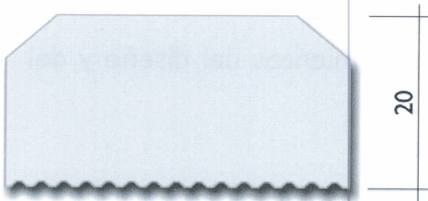
DATOS TECNICOS

- Ancho: entre 40 y 61,5 cm
- Longitud: 2 m
- Altura: variable entre 10, 15, 20 y 25 cm
- Recomendaciones de friso:
 - Salpicado:
Tres (3) carretillas de arena lavada por cada saco de cemento.
 - Friso grueso:
Dos (2) sacos de cemento gris.
Tres (3) carretillas de arena amarilla.
Tres (3) carretillas de arena lavada.
 - Friso fino:
Un (1) saco de cemento gris.
Una (1) carretilla de arena amarilla cernida.
Una (1) carretilla de arena lavada cernida.
 - Empastado:
Medio (1/2) saco de cemento gris.

TACO RECTANGULAR



TACO CHAFLANEADO



**TACO CHAFLANEADO
Y BISELADO**

