



## DESCRIPCIÓN

El **PROFORM** son bloques ICF (Insulated Concrete Form). Consiste en elementos modulares de Poliestireno Expandido (EPS) de alta densidad, los cuales son llenados de concreto para crear una estructura monolítica.

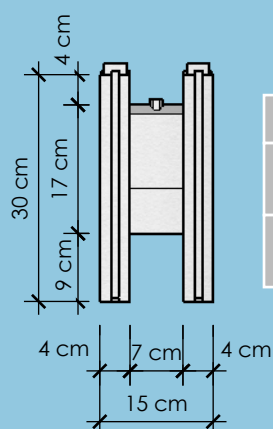
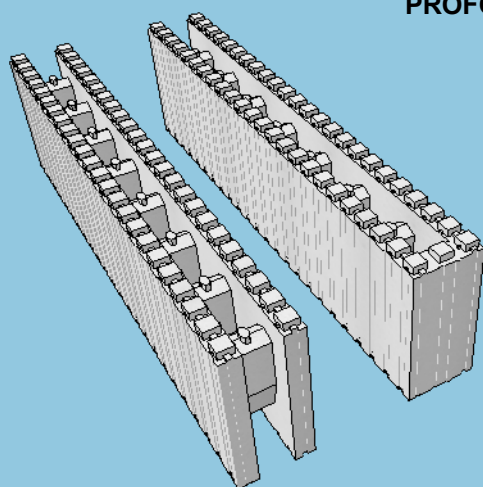
Estos bloques se interconectan entre sí de la misma manera como se conectan los famosos bloques de LEGO® de los juegos infantiles, formando el espacio donde se coloca el acero de refuerzo y se vacía el concreto para formar las paredes. Los bloques quedan formando parte integral de la pared aportando un alto grado de aislamiento térmico - acústico, y finalmente, es un sistema sumamente rápido.

## VENTAJAS

- Rapidez de montaje y construcción
- Gran resistencia estructural ya que conforma un muro de concreto auto portante
- Recibe cualquier tipo de acabado tradicional a base de cemento
- Ideal para la construcción de muros de contención y tanques soterrados



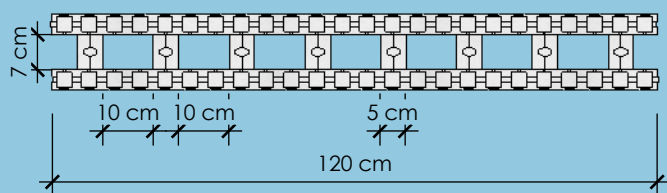
**PROFORM 15**



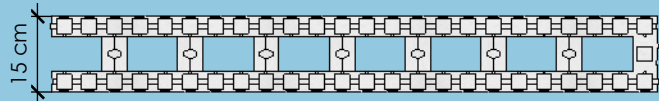
**DATOS TÉCNICOS**

CANTIDAD DE CONCRETO m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.060
BLOQUES POR m <sup>2</sup>	2.78

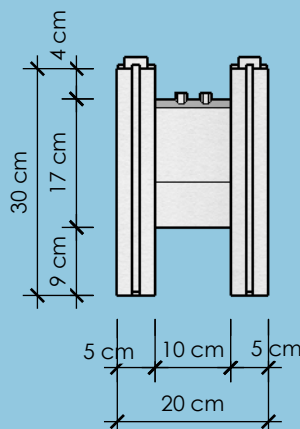
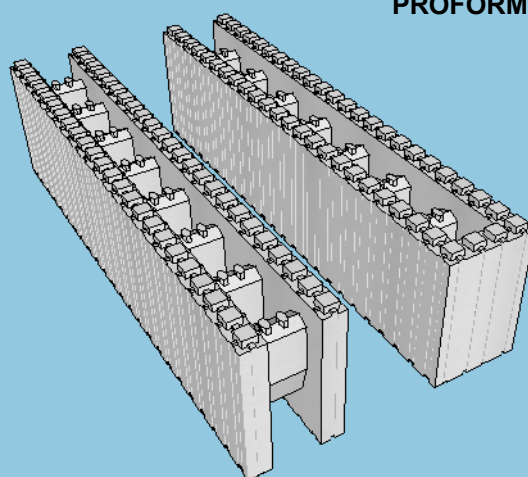
**PROFORM 15 ABIERTO**



**PROFORM 15 CERRADO**



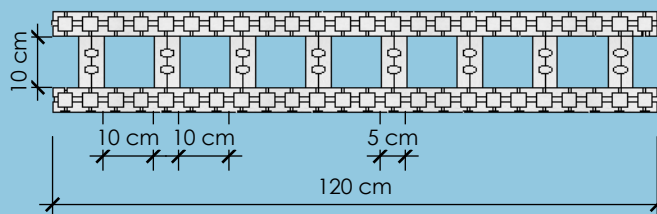
**PROFORM 20**



**DATOS TÉCNICOS**

CANTIDAD DE CONCRETO m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.085
BLOQUES POR m <sup>2</sup>	2.78

**PROFORM 20 ABIERTO**



**PROFORM 20 CERRADO**

