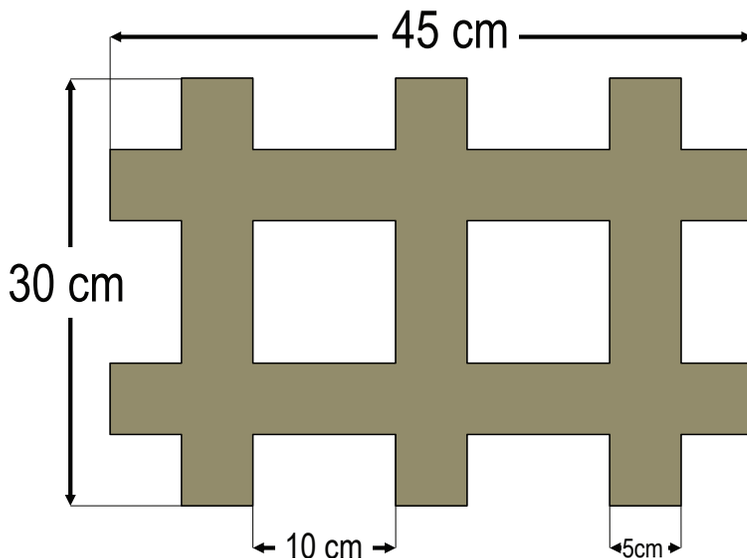


## Adopasto 8•30•45

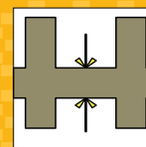


Módulo sólido de concreto vibrocompactado para la construcción de sistemas de pavimentos permeables o verdes.

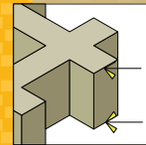
### INSTALACIÓN:

Sobre una compactación adecuada de la sub-base (evitando agregar cemento, cal o mortero) colocar cama de arena de río cribada, de 3 a 4 cm de espesor y poner encima el adopasto sin dejar junta y asentando perfectamente sobre la cama de arena. Proceder al llenado de los huecos con tierra vegetal, dejando espacio suficiente para la siembra de pasto. recortar los trozos de pasto y sembrar, contemplando un sistema de riego para dar mantenimiento al pasto diariamente.

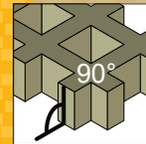
Deberá cuidarse que la circulación de los vehículos se realice hasta que se hayan rellenado todos los huecos con tierra vegetal. El pavimento deberá tratarse como un área ajardinada para lograr su aspecto siempre verde. Al sembrar el pasto, deberá nivelarse uniformemente la superficie para comodidad al tránsito.



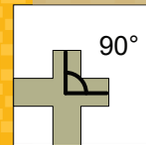
Tolerancia dimensional de  $\pm 3\text{mm}$ .



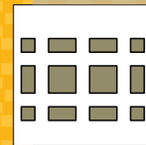
Espesor: 8cm.



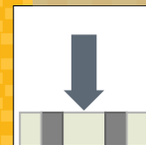
Paredes rectas.



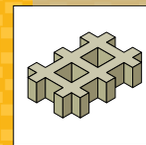
Aristas laterales rectas.



Permeabilidad: 45%.



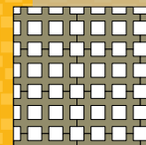
Resistencia a la compresión:  $250 \text{ kg/cm}^2$ .



Peso por pieza: espesor 8cm: 12 kg.



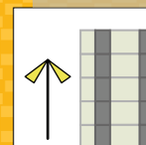
Uso vehicular en cocheras jardinadas. (Se pueden fabricar resistencias mayores a los  $250 \text{ kg/cm}^2$ ).



Rendimiento: 7.4 pza/m<sup>2</sup>.



Pigmentación integral en tonos gris, rojo, ocre, café y negro.



Estiba a 15 piezas de altura máximo, sobre superficie nivelada.