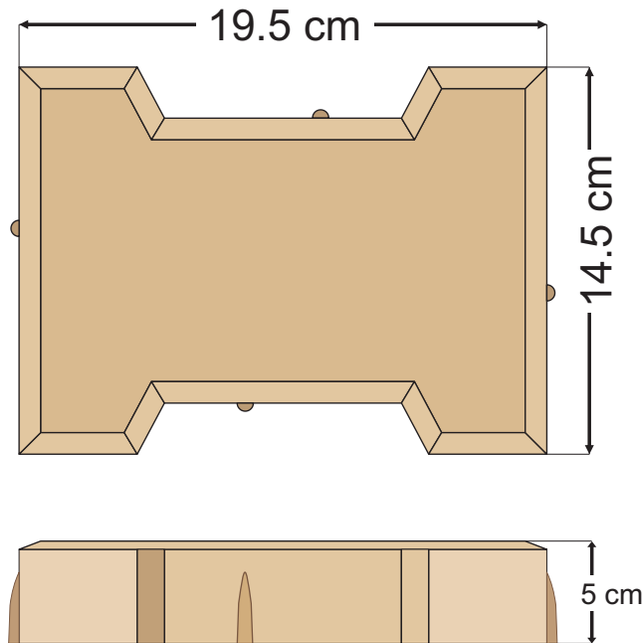


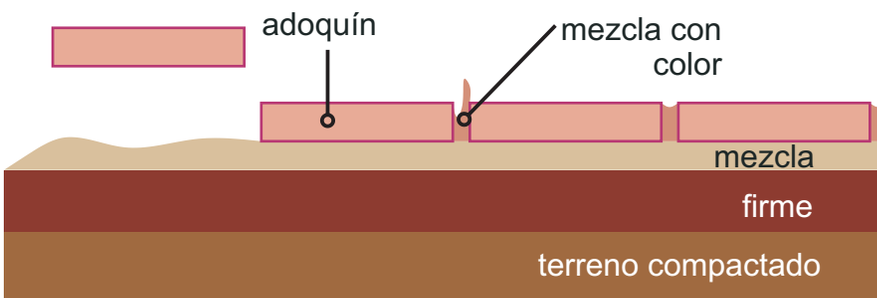
Adoquín Hueso 5•14•19



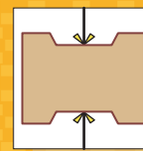
Módulo sólido de concreto simple vibrocompactado, utilizado para la construcción de sistemas de pavimentos semirígidos.

INSTALACIÓN:

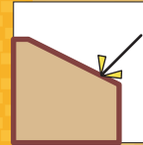
Se recomienda asentarlos con mortero sobre un firme y juntarse con mezcla o lechada de cemento y arena de río cernida, utilizando color para mejor apariencia. Se debe consultar a un laboratorio especializado para determinar con precisión el tipo de sub-base y las especificaciones generales de acuerdo con las particularidades de cada obra.



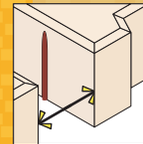
croquis esquemático



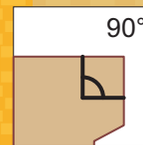
Tolerancia dimensional de $\pm 3\text{mm}$.



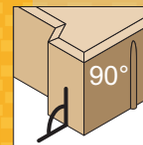
Bisel en la cara superior de 4mm x 8mm.



Separador lateral semicircular de 5mm.



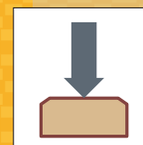
Aristas laterales rectas.



Paredes laterales rectas.



Peso por pieza: 2.3 kg.



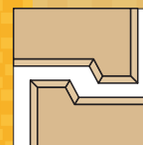
Resistencia a la compresión: 150 kg/cm^2



Resistencia a la abrasión: 0.16%



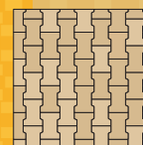
Uso Peatonal.
(Sobre pedido, se pueden fabricar resistencias mayores)



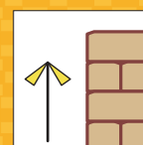
Interbloqueo excelente.



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



Consumo: 35 pza/m^2 considerando la junta de instalación. (Prevea desperdicios)



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