

DINTEL CERÁMICO

Dintel prefabricado formado por piezas cerámicas y hormigón armado.



CE

APLICACIONES

- Dinteles de huecos con luces entre 90 a 360 cm.
- Muros de cerramiento de fachada.
- Muros de carga según especificaciones de cálculo.

VENTAJAS

- Tamaño manejable. Colocación rápida y seca.
- Reduce puentes térmicos.
- Perfecta adherencia de revestimientos.

DETALLES DE PUESTA EN OBRA

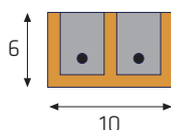


LONGITUDES

Múltiplo de 30 cm.

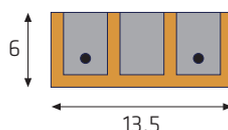
- 90
- 120
- 150
- 180
- 210
- 240
- 270
- 300
- 330
- 360

ANCHO 10



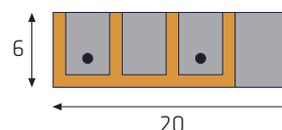
Peso 16,00 Kg/m

ANCHO 14



Peso 17,00 Kg/m

ANCHO 20



Peso 18,00 Kg/m

Empotramiento mínimo en cada extremo: 10 cm.

Capacidad portante para longitudes de 90 a 210 cm = 7 KN/m (2 varillas de acero corrugado de $\varnothing 8$ mm)

Capacidad portante para longitudes de 240 a 360 cm = 5 KN/m (2 varillas de acero corrugado de $\varnothing 10$ mm)