

## División prefabricados de concreto

**DESCRIPCION:** Block hueco liviano para losa, fabricado con una mezcla de jalcreto y una de sus caras tapadas.

**PRESENTACION:** 20 x 20 x 40 cms. Los huecos de 15.05 x 15.05 x 16.7 cms. están delimitados por paredes de 3.3 cms. de espesor.

**RENDIMIENTO:** 12.5 pzs. / m². El diseño de una de sus caras abiertas es para instalarse en pares generando un perímetro cerrado de 40 x 40 cms. que servirán como cimbra para las nervaduras de la losa. La sección de éstas últimas determinará el rendimiento efectivo por metro cuadrado.

**PESO:** 11.8 Kg. / pza.

**USOS:** Empatando dos bloques se genera un casetón de jalcreto de 40cm x 40cm que sirve como cimbra para las nervaduras de la losa, al tiempo que la aligera.

**PRECAUCIONES:** Estibar en superficie nivelada a no más de 7 piezas de altura.

OBSERVACIONES: Ya que éste block no es un elemento estructural y se fabrica con jalcreto, la superficie de las paredes presenta una rugosidad más acentuada. Para el rendimiento real del block ya instalado deberá tomarse en cuenta el espesor de las nervaduras, las cuales serán determinadas por el cálculo estructural correspondiente.

nervaduras

## 3,3 15,05 15,05 13.4 planta 16,7 sección

**BLOCK HUECO PARA LOSA** 

20X20X40