

PREFABRICADOS · PRETENSADOS

USOS Y APLICACIONES

Este producto puede ser utilizado ampliamente en la construcción, desde viviendas de interés social hasta edificaciones comerciales e industriales. Algunas de sus principales aplicaciones son:

- Muros simples y divisorios
- Muros estructurales
- Bardas perimetrales
- Muros de retención.



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El block de concreto es una pieza prefabricada con forma de prisma recto y con uno o más huecos verticales, para utilizarse en sistemas de mampostería simples o estructurales.

RECOMENDACIONES PARA SU ALMACENAJE

El lugar para la recepción y almacenamiento del producto debe estar limpio, firme y nivelado. El máximo de camas (tarimas) permitidas es de 2, para evitar el daño del producto.

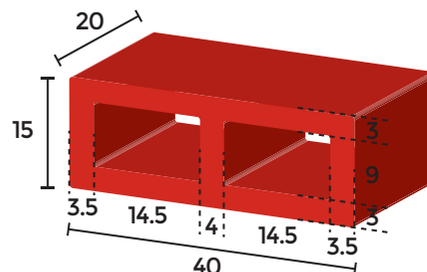
PRESENTACION Y PROPIEDADES FÍSICAS

El block se fabrica en 4 diferentes medidas: 10, 12, 15 y 20 cm de ancho, teniendo como constantes 20 cm de altura y 40 cm de largo. Sus propiedades físicas son:

Datos técnicos	40 kg/cm ²	60 kg/cm ²	U.M.
Medida Nominal	15 x 20 x 40		cm
Medida Real	15 x 19.9 x 40		cm
Área Bruta	600		cm ²
Área Neta	363		cm ²
Piezas por m ²	12.5		Piezas
Peso por pieza	11.2	11.8	Kg
Resistencia Bruta	< 40	< 60	Kg/cm ²
Resistencia Neta	> 40	> 60	Kg/cm ²
Fc 40	Para uso no estructural		
Fc 60	Para uso estructural		

Nota: El peso sólo es de referencia, puede presentar variaciones. Las resistencias descritas son a 28 días.

DISEÑO DEL PRODUCTO



COLORES DISPONIBLES



*OTROS COLORES SOBRE PEDIDO

