

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.



DESCRIPCION 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.

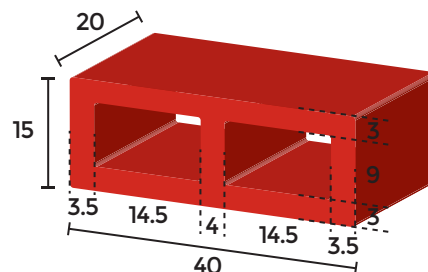
PRESENTACION Y PROPIEDADES FISICAS

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:

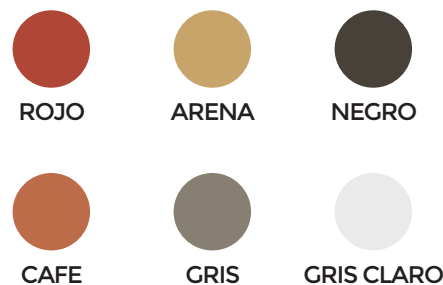
| Datos técnicos | 40 kg/cm ² | 60 kg/cm ² | U.M. |
|---------------------------|-------------------------|-----------------------|--------------------|
| Medida Nominal | 15 x 20 x 40 | | cm |
| Medida Real | 15 x 19.9 x 40 | | cm |
| Área Bruta | 600 | | cm ² |
| Área Neta | 363 | | cm ² |
| Piezas 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

