

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN



≡ BLOCKS Y TABIQUES



BLOCK HUECO LIGERO 12X20X40

Tienen resistencia al fuego y uniformidad en dimensiones, su peso ligero ayuda a la colocación y aligeran las cargas estructurales de cualquier edificación, son utilizados en sistemas de mampostería simples. Para su uso en muros no estructurales, muros divisorios o bardas perimetrales.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones nominales: 12x20x40 cm
Dimensiones reales: 11.9x11.9x39.9 cm
Peso por pieza: 8.7 kg.
Rendimiento pzas por M²: 12.5 piezas



BLOCK HUECO PESADO 15X20X40

Tienen resistencia al fuego y uniformidad en dimensiones, su peso ligero ayuda a la colocación y aligeran las cargas estructurales de cualquier edificación, son utilizados en sistemas de mampostería simples. Para su uso en muros no estructurales, muros divisorios o bardas perimetrales.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones nominales: 15x20x40 cm
Dimensiones reales: 11.9x14.9x39.9 cm
Peso por pieza: 11.3 kg.
Rendimiento pzas por M²: 12.5 piezas



BLOCK HUECO PESADO 20X20X40

Tienen resistencia al fuego y uniformidad en dimensiones, su peso ligero ayuda a la colocación y aligeran las cargas estructurales de cualquier edificación, son utilizados en sistemas de mampostería simples. Para su uso en muros no estructurales, muros divisorios o bardas perimetrales.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones nominales: 20x20x40 cm
Dimensiones reales: 19.9x19.9x39.9 cm
Peso por pieza: 13.3 kg.
Rendimiento pzas por M²: 12.5 piezas

≡ BLOCKS Y TABIQUES



BLOCK SÓLIDO 12X18X28 LIGEROS Y PESADOS

Tienen resistencia al fuego y uniformidad en dimensiones, son utilizados en sistema de mampostería simples que no forman parte de los elementos importantes en una edificación. Para uso en muros simples o divisorios, muros no estructurales, pretilas, parapetos, obras subterráneas como registros, aljibes o pozos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones nominales: 12x18x28 cm

Peso por pieza: 8 kg. y 10 kg.

Rendimiento pzas por M²: 12 piezas

Ambos los hay en ligeros y pesados.



TABICÓN 7X12X24 y 9X14X28 LIGEROS Y PESADOS

Tienen impermeabilidad, resistencia al fuego y uniformidad en dimensiones. Son utilizados en sistemas de mampostería simples, esto debido a la posibilidad de reforzar las piezas en ambos sentidos de su plano, dando mayor rendimiento en obra, ahorro de mortero en junta por sus dimensiones. Sus principales aplicaciones son: Muros simples o divisorios, muros no estructurales, bardas perimetrales, obras subterráneas como registros, aljibes o pozos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

No. 7: 7x12x24 cm

Peso por pieza: 2.5 kg. y 3.2 kg.

Rendimiento pzas por M²: 48 piezas

No. 9: 9x14x28 cm

Peso por pieza: 5.5 kg. y 7 kg.

Rendimiento pzas por M²: 30 piezas

Ambos los hay en ligeros y pesados.



TABIQUE ROJO

Tabique rojo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

■ Medidas: 24 x 6 x 12 cm

■ Peso: 1.60 kg./pieza

■ Rendimiento: 57 piezas/m²



LADRILLO DELGADO Y GRUESO

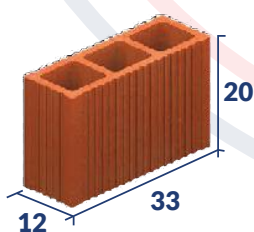
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

■ Ancho: 1/2" y 1"

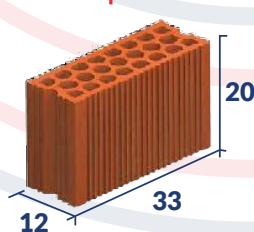
NOVABLOCK

Tabique doble hueco de alta resistencia para la colocación oculata de castillos e instalaciones eléctricas e hidráulicas. Sustituye a la cimbra tradicional para el colado de los castillos.

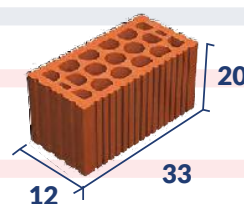
Novablock 12 hueco



Novablock 12 multiperforado



Tabimax12



Tabicimbra 12

