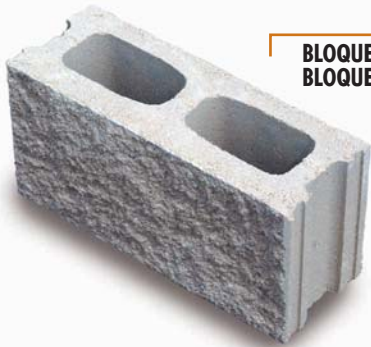




BLOQUE CARAVISTA SPLIT CE^{2+}

TIPO: Hidrófugo y sobre pedido standard
PIEZAS ESPECIALES: 1 cara lisa, cabeza split, medio 1 cara liso, medio 2 caras lisas
COLORES:

*otros consultar



BLOQUE SPLIT 40x15x20 - 15 Kg - 105 Uds/Palet
BLOQUE SPLIT 40x20x20 - 18 Kg - 75 Uds/Palet



BLOQUE SPLIT CABEZA SPLIT
35x15x20
40x20x20



DINTEL SPLIT 40x15x20 - 20 Kg - 110 Uds/Palet
DINTEL SPLIT 40x20x20 - 21,5 Kg - 75 Uds/Palet

MEDIO UNA CARA LISA
20x15x20
20x20x20

PLAQUETA SPLIT 40x20x6 - 10 Kg - 156 Uds/Palet



BLOQUE SPLIT UNA CARA LISA
40x15x20
40x20x20



MEDIO DOS CARAS LISAS
20x15x20
20x20x20



Carretera Nacional 120, Km. 646
36869 Areas. Pontearreas - PONTEVEDRA
Teléfono: 986 644 036
Fax: 986 644 764
bloarco@covelo.cc
Http://www.covelo.cc

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Presentan un buen acabado en cuanto a rectitud de aristas, planeidad y perpendicularidad entre caras.
- Las dimensiones de los bloques son modulares, incluyendo 1 cm de junta.
- Los áridos, al ser naturales, pueden presentar distinta tonalidad, por lo que no se garantiza el idéntico cromatismo en diferentes partidas.
- La resistencia a compresión normalizada de los bloques huecos hidrófugos es superior a 6 Nw/mm² sobre sección bruta y superior 12,5 Nw/mm² sobre sección neta.
- La absorción de agua del bloque hidrófugo es <math><5\text{g}/(\text{m}^2 \text{ S}^{1/2})</math>.
- La conductividad térmica es del orden de 0,45 Kcal./m.h. C
- Son inertes a las heladas y presentan una gran resistencia al fuego.