



La solution pour réaliser des maçonneries en soubassement et élévations extérieures / intérieures

GAMME COMPLÈTE



FRANCE ENTIÈRE

| ÉPAISSEUR 20 cm | | | | |
|---|-----------------|-----------------------------------|-------------|-------------|
| Hauteur 20 | | | | |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x200x200 | | | |
| | 6 ALVÉOLES | | 9 ALVÉOLES | |
| Résistance | B40 | B60 | B80 | B60 |
| Code article | BC20 | BC20B6 | BC20B8 | BC20T9 |
| Hauteur 25 (disponible également pour la région Sud-Ouest*) | | | | |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x200x200 | | | |
| | 6 ALVÉOLES | | 9 ALVÉOLES | |
| Résistance | B40 | B60 | B80 | B60 |
| Code article | MXC20 | MXC206 MX20B6 | MXC208-E8 | - |
| ÉPAISSEUR 5 cm / HAUTEUR 20 cm | | ÉPAISSEUR 7,5 cm / HAUTEUR 20 cm | | |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x50x200 | 500x75x200 | | |
| Code article | BC0520 | BC07 | | |
| ÉPAISSEUR 8 cm | | ÉPAISSEUR 10 cm | | |
| | Hauteur 20 | | Hauteur 20 | Hauteur 25 |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x80x200 | | 500x100x200 | 500x100x250 |
| Code article | BC08 | | BC010 | MXC10 |
| ÉPAISSEUR 12,5 cm / HAUTEUR 20 cm | | | | |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500 x 125 x 200 | | | |
| Code article | BC12 | | | |
| ÉPAISSEUR 15 cm / HAUTEUR 20 cm | | | | |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x150x200 | | 500x150x250 | |
| | 6 ALVÉOLES | | 3 ALVÉOLES | |
| Résistance | B40 | B60 | B40 | |
| Code article | BC15 | BC15B6 | BC15L1 | |
| ÉPAISSEUR 15 cm / HAUTEUR 25 cm (maxi) | | | | |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x150x250 | | | |
| | 6 ALVÉOLES | | | |
| Résistance | B40 | | | |
| Code article | MXC15 | | | |
| ÉPAISSEUR 25 cm / HAUTEUR 20 cm | | ÉPAISSEUR 27,5 cm / HAUTEUR 20 cm | | |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x250x200 | | 500x275x200 | |
| | 6 ALVÉOLES | | 6 ALVÉOLES | |
| Résistance | B40 | B60 | B60 | |
| Code article | BC25 | BC25B6 | BC27 | |

* Pour la région Sud-Ouest : épaisseur 20 cm, dimensions : 500x200x250 mm / 9 alvéoles avec emboîtements / code article : MXC20E

CHAÎNAGES

| CHAÎNAGES VERTICAUX | | CHAÎNAGES HORIZONTAUX | |
|--------------------------|---------------------------------------|--------------------------|-------------|
| ÉPAISSEUR 20 cm | | ÉPAISSEUR 20 cm | |
| Hauteur 20 cm | | Hauteur 20 cm | |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x200x200 | Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x200x200 |
| Code article | BCV20 | Code article | BCH20 |
| Hauteur 25 cm | | Hauteur 25 cm | |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x200x250 (existe en poteau décalé) | Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x200x250 |
| Code article | MXC20D (en poteau décalé : MXV20D) | Code article | MXH20 |
| ÉPAISSEUR 15 cm | | ÉPAISSEUR 15 cm | |
| Hauteur 20 cm | | Hauteur 20 cm | |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x150x200 | Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x150x200 |
| Code article | BCV15 | Code article | BCH15 |
| Hauteur 25 cm | | | |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x250x200 | | |
| Code article | MXCV15 | | |
| ÉPAISSEUR 25 cm | | ÉPAISSEUR 25 cm | |
| Hauteur 20 cm | | Hauteur 20 cm | |
| Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x250x200 | Dimensions en mm (Lxlxh) | 500x250x250 |
| Code article | BCV25 | Code article | BCH25 |

LES PERFORMANCES



FRANCE ENTIÈRE



RÉSISTANCE MÉCANIQUE

f_c selon Eurocode 6

De 5,43 à 11,8 MPa

Certification



FEU

Coupe feu porteur (sans doublage)

B40 50x20x20cm 2 rangées - 6 alvéoles :
REI 120 (hauteur mur jusqu'à 3m, 120 kN/m, mur nu)
EI 120 (hauteur mur jusqu'à 6m, mur nu)
EI 180 (hauteur mur jusqu'à 6m, avec enduit)
Se référer aux fiches 130 et 131 du CERIB



SISMIQUE

SISMIQUE

NF S



MISE EN ŒUVRE

Type de pose

Pose maçonnerie

Enduit préconisé

OC3