



BLOC PLEIN

500x150x200

MUR DE SOUBASSEMENT - MUR SÉPARATIF - MUR DE FACADE

DESCRIPTION

Le bloc plein 500 x 150 x 200 est plus dense et plus lourd que les blocs creux. Cela permet de répondre à des contraintes mécaniques, de résistance au feu et acoustique mais surtout de proposer une qualité de résistance irréprochable afin de consolider des fondations de mur porteur, de mur de façade, et plus largement toute maçonnerie de soubassement.

CODE PRADIER : BPL1520

EAN : 3426061000839

DIMENSIONS (L x ép x H) EN MM : 500 x 150 x 200

POIDS THÉORIQUE : 30 KG

QUANTITÉ / PALETTE : 56

CARACTÉRISTIQUES

Résistance thermique	Résistance mécanique	Résistance sismique	Acoustique	Tenue du feu	Résistance des enduits
R = 0,23 m ² K/W	B80	NF S	Rw+C (en dB) = 59 Rw+Ctr (en dB) = 54 (sans doublage)	(REI) = 180 MINS (RE) = 240 MINS EI = 180 MINS A1	RT3

MISE EN OEUVRE

Montage	Quantité / m ²	Type de pose	Accessoires pour la pose
Mortier	10 (H 200 mm)	À maçonner	