

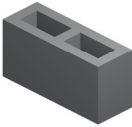
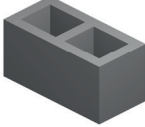
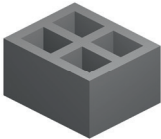
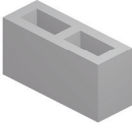
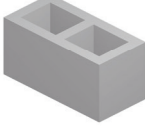
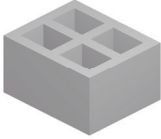
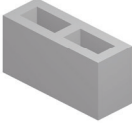
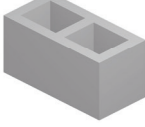
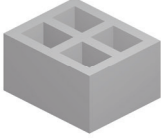



Bloc type L - 12 MPa

maçonnerie de structure non apparente

Fiche technique

Les blocs sont des éléments de maçonnerie en béton de granulats de catégorie I. Ils satisfont aux exigences de la norme NBN EN 711-3 et aux prescriptions du PTV 21-001. Les blocs sont fournis sous le label de qualité CE 2+ et « BENOR » et ne sont pas destinés à rester apparents.

Les blocs en béton sont fabriqués à base de roche calcaire concassée et lavée, de sable calcaire et de ciment CEM III/A 42,5 LA. Ils sont livrés sur palettes.

Longueur 390 mm						
Largeur 90 mm	Largeur 140 mm	Largeur 190 mm	Largeur 290 mm			
bloc creux	Creux 2 trous 12MPa parois 35 mm BL1214352	Creux 2 trous 12MPa parois 35 mm BL1219352	Creux 4 trous 12MPa parois 35 mm BL1229354			
						
	Creux 2 trous 15MPa parois 35 mm BL1514352	Creux 2 trous 15MPa parois 35 mm BL1519352	Creux 4 trous 15MPa parois 35 mm BL1529354			
						
	Creux 2 trous 20MPa parois 35 mm BL2014352	Creux 2 trous 20MPa parois 35 mm BL2019352	Creux 4 trous 20MPa parois 35 mm BL2029354			
						
	Longueur 390 mm					
	Largeur 90 mm	Largeur 140mm	Largeur 190 mm			
	plein 15MPa BL1509PL	plein 15MPa BL1514PL	plein 15MPa BL1519PL			
						
plein 20MPa BL2009PL	plein 20MPa BL2014PL	plein 20MPa BL2019PL				
