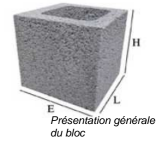




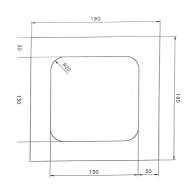
BLOC CREUX 20x20x20 Poteau à enduire

Granulats courants

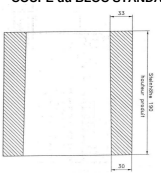
CARACTERISTIQUES DU BLOC STANDARD					
	Dimensions modulaires	Dimension de fabrication			
Hauteur H	200 mm	190 +3/-5 mm			
Epaisseur E	200 mm	190 +3/-5 mm			
Longueur L	200 mm 190 +3/-5 mm				
Section Nette	192 cm²				
Section Brute	361 cm ²				
Nombre Alvéoles/Rangées	1 alvéole				
Poids moyen	8.5 kg				



BLOC STANDARD



COUPE du BLOC STANDARD



PALETTISATION				
Type de blocs	Nbre de blocs par palette*	Masse palette*		
Dies Stenderd	400	-		
Bloc Standard	180	1		
Total	180	1 560 kg		

NORMES				
•	NF EN 771-3 (P 12-023-1) NF P 12-023-2 (Complément National)			
CLASSE DE RESISTANCE				
B 40				

^{*} à titre informatif

TYPE BLOCS	UTILISATION	QUANTITE UTILISEE PAR M ²	AVANTAGES
Bloc Standard	Pilier de clotûrePortail	25	 Utilisation possible en tant que bloc d'angle ou ½ bloc Utilisation possible en tant que bloc à bancher

Ce modèle de blocs existe aussi en parement lisse.

Un cahier des clauses technique est disponible pour l'ensemble de cette gamme 20x40 de blocs

Teralta Granulat Béton Réunion 2 rue Amiral Bouvet

97829 Le Port Cedex

T +262(0) 262 42 69 69 **F** + 262(0) 262 42 69 70

F + 202(0) 202 42 03

www.teralta-crh.com

S.A.S au capital de 397 380 euros

Siren: 329 557 359 - R.C.S Saint Denis 84 B 82