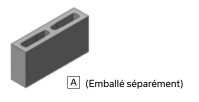


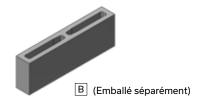
Nouveau Bloc Colosseo

- Deux choix de formats au look de bloc architectural, avec les coins intégrés sur toutes les unités
- Texture lisse sur les deux faces s'installe des deux côtés
- Présence de cavités, ce qui favorise une meilleure liaison avec le mortier et facilite l'installation (poids des blocs réduits)
- Parfaits pour les projets institutionnels, commerciaux et industriels qui nécessitent une installation rapide et économique

	Α	В		
Poids par cube (kg)	1 404	2 132	2 132	
Rangs par cube	5	4		
Pi.ca. par rang	19,14	19,31		
Pi.ca. par cube	95,72	77,24		
Module de coin	100%	100%		
Pi. lin. par rang	30,71	30,97		
Pi. lin. par cube	153,54	123,88		
Qté par cube	120 unités	64 unités		

A	90 mm x 190 mm x 390 mm	4" x 8" x 16"
В	90 mm x 190 mm x 590 mm	4" x 8" x 24"

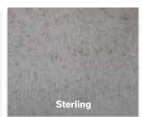








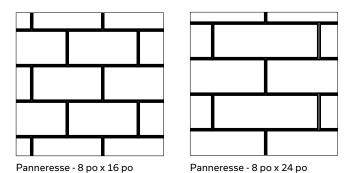




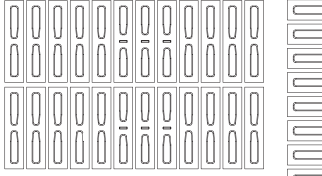




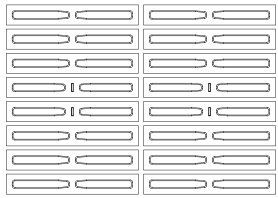
Motifs de pose :



Rangs type:







8 x 24

Informations techniques

Produit	Standard	Résistance à la compression	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles	Résistance au feu (CNB)
Bloc Colosseo 8 x 16	CSA A165.1	15 MPa	A : plus de 2000 kg/m³	A : 175 kg/m³	Épaisseur : ±2,0 mm Hauteur : ±2,0 mm Longueur : ±3,0 mm	0,80 heures
Bloc Colosseo 8 x 24	CSA A165.1	15 MPa	A : plus de 2000 kg/m³	A : 175 kg/m³	Épaisseur : ±2,0 mm Hauteur : ±2,0 mm Longueur : ±3,0 mm	0,80 heures