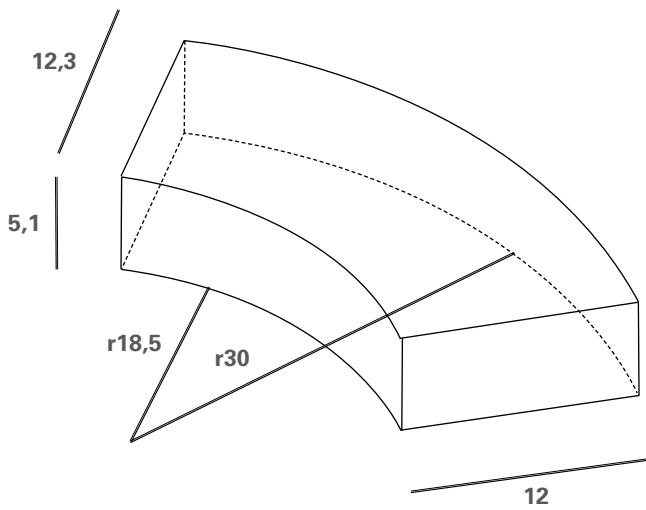




1/6 Colonna ø 60 cm | 1/6 Glass Column ø 60 cm

L'essenza del vetro



Voci di capitolato: 1/6 Colonna ø 60 cm

Mattone di vetro pieno, interamente realizzato a mano secondo le normative ISO9001:200 (tipo mattonepoesia) presso gli stabilimenti di Resana Tv, idonei per realizzazioni di murature portanti, decorazione di interni dalle dimensioni nominali di 12,3 x 5,1 ø 60 cm, avente il peso unitario pari a circa 1,6 Kg, con sfumature interne di colori.

Tutte le superfici si possono lucidare, forare, tagliare, verniciare, sabbare e acidare.

L'altezza è soggetta ad una tolleranza del +- 2%

Il colore dei mattoni non è mai perfettamente uguale, pertanto le variazioni sono da considerarsi una caratteristica tecnica del prodotto.

Eventuali segni sulle superfici sono da considerarsi una caratteristica del prodotto fatto a mano.

Specification data: 1/6 glass column ø 60 cm

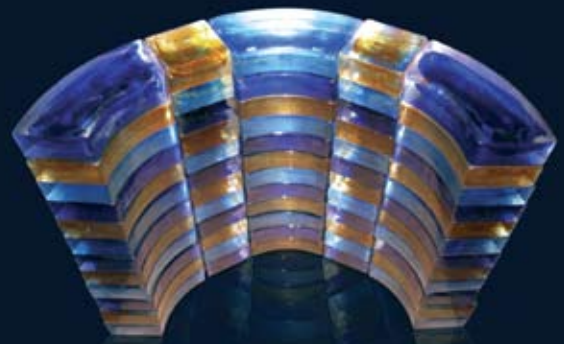
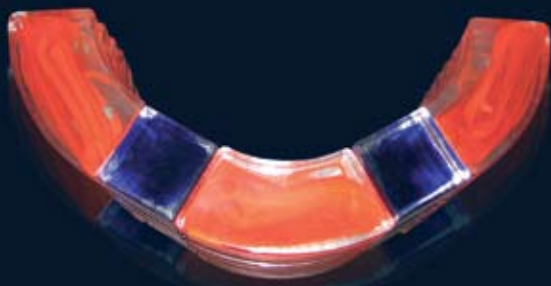
Solid glass brick, entirely made by hand according to the ISO9001:200 (type mattonepoesia) in the factories of Resana TV, suitable for achievements of masonry load-bearing walls, interior decoration with the nominal size of 12,3 x 5,1 ø 60 cm, with the weight unit equal to 1,6 Kg, with internal nuances of colours. All surfaces can be polished, drilled, cut, painted, etched.

The height is subject to a tolerance of +- 2%

Due to the hand made nature of the brick, the colour tone and composition of each brick is unique and may vary slightly from piece to piece.

Signs on the surfaces are considered as a characteristic of the product made by hand.

A Collezione Neutral		Neutral										
B Collezione Special		Bubble		Silver Glitter*		Gold Glitter*						
C Collezione Cloud		Cloud White		Cloud Green		Cloud Orange		Cloud Pink				
		Cloud Amber		Cloud Skyblue		Cloud Dark Blue		Cloud Red				
D Collezione Precious Stones		Smoky Quartz		Tourmaline Quartz		Golden Amber		Blue Sapphire		Aquamarine		Green Peridot



1/6 colonna ø 60 cm | 1/6 Glass column ø 60 cm

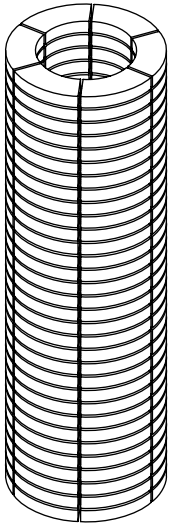
DATI TECNICI

Resistenza alla compressione (28g) <i>Compression resistance</i>	2522,45 kg/cm ²
Conduttività termica <i>Thermal conductivity</i>	W/m*K22°C 0,974
Dilatazione termica <i>Thermal dilation</i>	$\alpha(C-1)(25-450^{\circ}C) 11,0 \times 10^{-6}$
Durezza <i>Hardness</i>	Vickers 520 Hv 0,5
Resistenza al fuoco <i>Fire resistance</i>	REI 60
Resistenza ai proiettili <i>Bulletproof</i>	Magnum 357

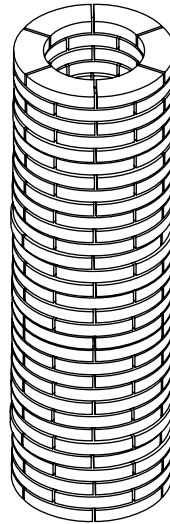
Per una corretta installazione vedi istruzioni per la posa.
Per il limiti delle applicazioni consultare l'azienda.

*For proper installation follow the instructions data.
Limits applications consult the company.*

ALCUNE TIPOLOGIE DI POSA | SOME POSES

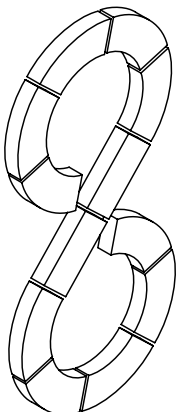


A• Ortogonale con fuga da 0,8-0,4-0,1* cm
Orthogonal with joint of 0,8-0,4-0,1 cm*

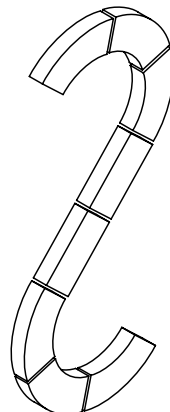


B• Sfalsata con fuga da 0,8-0,4-0,1* cm
Stagger with joint of 0,8-0,4-0,1 cm*

ALCUNE TIPOLOGIE DI INSERTI | SOME INSERTS



C• Decoro con fuga da 0,8-0,4-0,1* cm
Decor of 0,8-0,4-0,1 cm*



D• Inserto con fuga da 0,8-0,4-0,1* cm
Insert with joint of 0,8-0,4-0,1 cm*