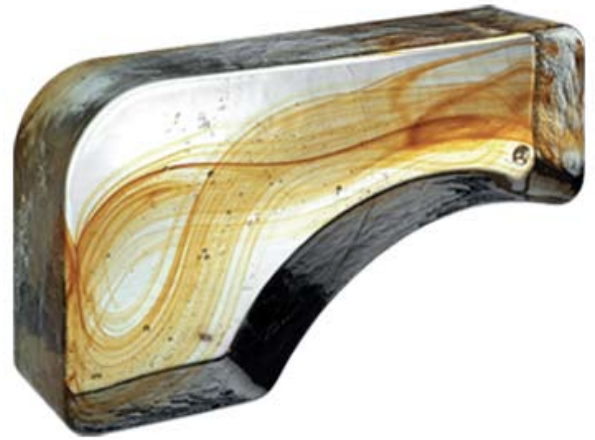
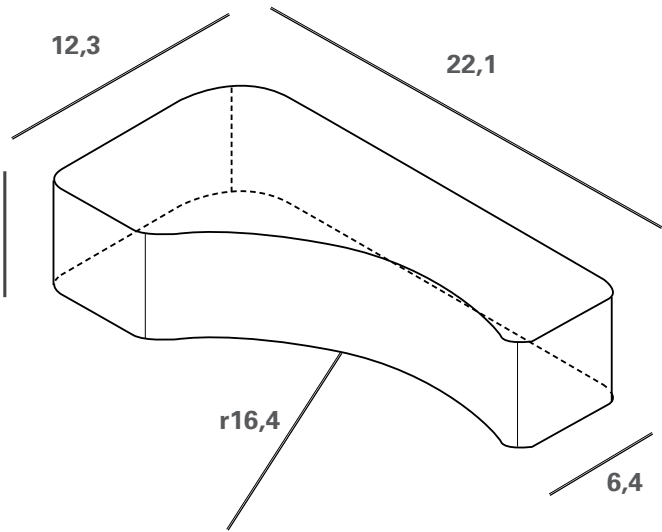




# Elemento per colonna quadra | Square Column

L'essenza del vetro



**Voci di capitolato:** Elemento per colonna quadra  
 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 22,1 x 5,2 cm, avente il peso unitario pari a circa 2,1 Kg, con sfumature interne di colori.

Tutte le superfici si possono lucidare, forare, tagliare, verniciare, sabbiare 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: Oscar 50**

*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 22,1 x 5,2 cm, with the weight unit equal to 2,1 Kg, with internal nuances of colours, all surfaces can be polished, drilled, cut, painted and 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.*

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



## Elemento per colonna quadra | Square Column

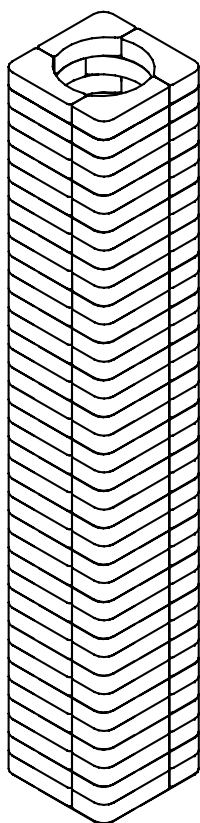
### DATI TECNICI

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

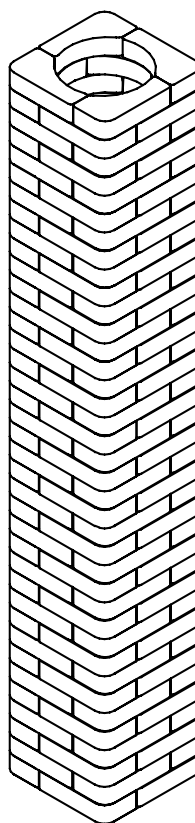
Per una corretta installazione vedi istruzioni per la posa.  
Per il limiti delle applicazioni consultare l'azienda.

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

### ALCUNE TIPOLOGIE DI POSA TRADIZIONALE | SOME TRADITIONAL 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*