

## TECHNICAL DATA

## DATI TECNICI

<i>Thickness</i>	<b>Spessore</b>	<b>0,10 mm ca</b>
<i>Open surface</i>	<b>Superficie aperta</b>	<b>36% ca</b>
<i>Weight (Kg/m2)</i>	<b>Peso (Kg/m2)</b>	<b>0,25 ca</b>
<i>Standard Width</i>	<b>Larghezza standard</b>	<b>1.500 mm</b>

## MATERIAL

*Bronze*

*All our fabrics, weaved entirely with metallic wires without surface finish, are incombustible (Class A1), according to the Decision 96/603/CE of the European Commission. For this class of materials it is not requested a Certificate.*

## MATERIALE

**Bronzo**

Tutti i nostri tessuti, prodotti interamente con fili metallici senza finitura superficiale, sono in classe 0, secondo il D.M. 14.1.1985 e secondo la Decisione 96/603/CE della Commissione Europea. Questi materiali sono stati considerati incombustibili senza essere sottoposti a prova e per essi non è previsto il rilascio di alcun atto di omologazione.



SCALA 1:1

## PECULIARITIES

*Fireproof, malleable, sewable. Grazing lighting is recommended.*

### Possible Applications

*Curtains, Exhibition, Ceiling*

### Finishes

*Wrinkled effect, Flame effect, Folded or Sewn edges, Eylets or Velcro application.*

*Compatible with Exclusive product range*

### Fixing Systems

*Compatible with systems: RH-32, CU – 2B, O-TEN*

### Maintenance

*Cleaning with air jet*

## CARATTERISTICHE

Ignifugo, malleabile, cucibile. Si consiglia illuminazione radente.

### Possibili Utilizzi

Tendaggi, Fiere/eventi, Controsoffitti

### Finiture

Stropicciatura, fiammatura, piegatura o cucitura dei bordi, applicazione occhielli o velcro.

Compatibile con linea prodotti Exclusive.

### Sistemi di fissaggio

Compatibile con sistemi: RH-32, CU – 2B, O-TEN

### Manutenzione

Pulizia con getto d'aria



Panels

Pannelli  
Project Application



Curtains

Tendaggi  
Konen Shop

