

## TECHNICAL DATA

## DATI TECNICI

Thickness	Spessore	0,10 mm ca
Open surface	Superficie aperta	36 % ca
Weight (Kg/m <sup>2</sup> )	Peso (Kg/m <sup>2</sup> )	0,25 ca
Standard Width	Larghezza standard	1.500 mm

## MATERIAL

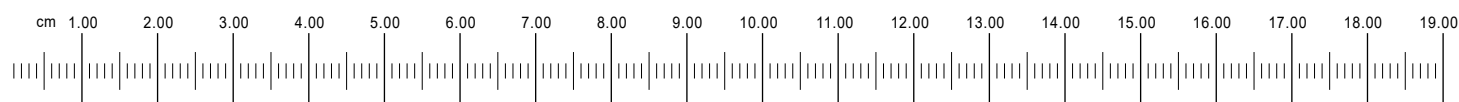
Stainless steel

*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

Acciaio Inox

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  
profile.  
Compatible with Exclusive  
product range*

### Fixing Systems

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

### Maintenance

*Cleaning with air jet or a  
damp cloth, NOT  
detergents*

## 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 o  
panno umido, NO  
detergenti



Panels

Pannelli  
Villa Privata - Como



Panels

Pannelli  
Ohla Hotel - Barcellona

