

DI PROTEZIONE LUCE SALDATURA



In materiale plastico, inattinico, autoestinguente. Omologate DIN-EN 1598 e DIN-PLUS, per una protezione totale contro gli UV e gli InfraRossi.

Hanno larghezza 1300mm e altezza fino a 3000mm (a richiesta si realizzano anche altezze diverse)

Ogni tenda è confezionata con orlo sui 4 lati, ha 7 occhielli rinforzati nella parte superiore (per anelli o ganci di scorrimento, disponibili come accessori) mentre sui lati verticali sono posti bottoni a pressione per congiungere i vari teli.

Spessore: c.ca 0,4mm (a richiesta mod. Plus con spessore 2mm)

- Certificato in rispetto alla normativa DIN-EN 1598, fattore di rischio < 1
- Infiammabile classe 1
- Differenti colorazioni, sia per saldatura (verde, rosso, arancione) che per semplice separazione (bianco trasparente)

Dati tecnici

Esecuzione	"A"	"B"	"D"	"F"
Colore	Verde scuro con 1 lato opaco	Verde	Rosso scuro	Arancione
Dimensioni*	mm 1300 x 1600H mm 1300 x 1800H mm 1300 x 2000H mm 1300 x 2200H mm 1300 x 2400H mm 1300 x 3000H	mm 1300 x 1600H mm 1300 x 1800H mm 1300 x 2000H mm 1300 x 2200H mm 1300 x 2400H mm 1300 x 3000H	mm 1300 x 1600H mm 1300 x 1800H mm 1300 x 2000H mm 1300 x 2200H mm 1300 x 2400H mm 1300 x 3000H	mm 1300 x 1600H mm 1300 x 1800H mm 1300 x 2000H mm 1300 x 2200H mm 1300 x 2400H mm 1300 x 3000H

*In tabella dimensioni standard. A richiesta si producono teli di dimensioni diverse.

Accessori

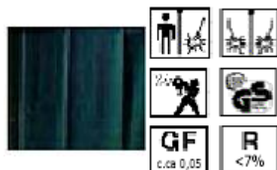
Anelle in metallo
Da usare se la tenda scorre su filo acciaio o barra tonda.



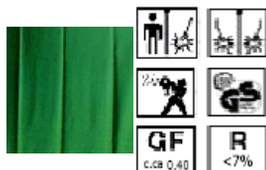
Ganci in plastica
Servono se la tenda scorre su canalina.

Fattore di rischio (G.F.)

Il materiale inattinico si differenzia per le seguenti caratteristiche:



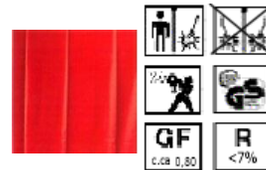
VERDE SCURO "A"
GF c.ca 0,05
R <7%



VERDE "B"
GF c.ca 0,40
R <7%



ROSSO SCURO "D"
GF c.ca 0,70
R <7%



ARANCIONE "F"
GF c.ca 0,80
R <7%

Legenda simboli:



La scelta del colore dipende dal processo di saldatura (Alto amperaggio = colori scuri / Basso amperaggio = colori chiari)