

# *Suono F.R.*



**SR/820**



**SR/821**



**SR/822**





|        |     |      |     |                |  |          |                 |     |      |    |    |    |    |    |      |     |      |     |     |
|--------|-----|------|-----|----------------|--|----------|-----------------|-----|------|----|----|----|----|----|------|-----|------|-----|-----|
| SR/820 | 250 | 0,50 | 420 | 36% FV 64% PVC | Euroclass C-s3- d0 (EU), Classe 1 (I), M1 (F), BS (GB), NFPA 701 (US), IMO | Coprente | GREENGUARD GOLD | 7/8 | Heat | Si | 18 | 71 | 11 | 17 | 0,27 | 100 | 0,80 | 140 | 120 |
| SR/821 | 250 | 0,50 | 420 | 36% FV 64% PVC | Euroclass C-s3- d0 (EU), Classe 1 (I), M1 (F), BS (GB), NFPA 701 (US), IMO | Coprente | GREENGUARD GOLD | 7/8 | Heat | Si | 17 | 64 | 19 | 15 | 0,31 | 100 | 0,80 | 140 | 120 |
| SR/822 | 250 | 0,50 | 420 | 36% FV 64% PVC | Euroclass C-s3- d0 (EU), Classe 1 (I), M1 (F), BS (GB), NFPA 701 (US), IMO | Coprente | GREENGUARD GOLD | 7/8 | Heat | Si | 12 | 41 | 47 | 9  | 0,41 | 100 | 0,80 | 140 | 120 |

Tutti i coefficienti potrebbero avere una tolleranza di +/- 5%  
 Attenzione: La tonalità dei colori può variare leggermente da lotto a lotto

|  |           |  |              |  |                |  |                                  |  |                            |  |                       |  |                      |
|--|-----------|--|--------------|--|----------------|--|----------------------------------|--|----------------------------|--|-----------------------|--|----------------------|
|  | Larghezza |  | Composizione |  | Certificazione |  | IMO - Tessuti per settore navale |  | Assorbimento solare        |  | G tot Type C GLASS    |  | Trama - Ordito N5 cm |
|  | Spessore  |  | Ignifugo     |  | Solidità luce  |  | Trasmissione solare              |  | Trasmissione luce visibile |  | Abbattimento UV       |  | Fattore di apertura  |
|  | Peso      |  | Trasparenza  |  | Saldabilità    |  | Riflessione                      |  | Riflessione luce visibile  |  | Assorbimento acustico |  |                      |

**MANUTENZIONE** Maneggiare il tessuto con cura: mani pulite ed asciutte. Non utilizzare solventi o sostanze abrasive che potrebbero danneggiare il tessuto. Durante la pulizia delle finestre, la tenda dovrà essere sollevata per evitare qualsiasi contatto diretto o indiretto di prodotti per la pulizia sul tessuto. Rimuovere la polvere con aspirapolvere o aria compressa evitare di tirare o allungare il tessuto. Per i tessuti rivestiti in PVC, pulire con una spugna leggermente umida, se necessario, con spugna imbevuta di acqua e sapone. Risciacquare con acqua pulita. Non strofinare con insistenza. Lasciare la tenda abbassata fino a completa asciugatura.