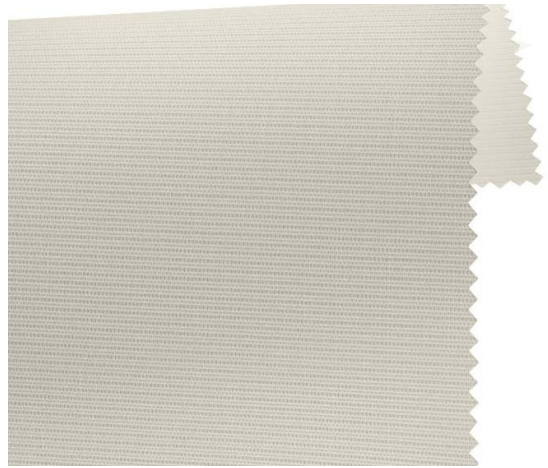


Suono F.R. / Art. SR/821

Fonoassorbenza 0,80

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	250
Spessore	0,55
Peso_g_mq	430
Trasmissione_Solare	19
Riflessione_Solare	65
Assorbimento_Solare	16
Trasmissione_Luce	16
Riflessione_Luce	71
GtotInt	0,36
Abbattimento_UV	98
Fonoassorbenza α_w	0,8
Variante	SR/821
Composizione	36% FV 64% PVC
Ignifugo	Euroclass C-s3- d0 (EU), Classe 1 (I), M1 (F), BS (GB), NFPA 701 (US), F3 (F), IMO
HealthCertification	GREENGUARD, OEKO-TEX
Trasparenza	Coprente
Solidita_colore_luce	7/8
Outdoor	No
Saldabile	Heat
Orientabile	Si
Giuntabile	Si
IMO	IMO
Tonalità	Naturale
Warp_daN5cm	150
Weft_daN5cm	120



Rullo



Suono F.R. / Art. SR/822

Fonoassorbenza 0,80

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	250
Spessore	0,55
Peso_g_mq	430
Trasmissione_Solare	14
Riflessione_Solare	42
Assorbimento_Solare	44
Trasmissione_Luce	11
Riflessione_Luce	43
GtotInt	0,44
Abbattimento_UV	98
Fonoassorbenza α_w	0,8
Variante	SR/822
Composizione	36% FV 64% PVC
Ignifugo	Euroclass C-s3- d0 (EU), Classe 1 (I), M1 (F), BS (GB), NFPA 701 (US), F3 (F), IMO
HealthCertification	GREENGUARD, OEKO-TEX
Trasparenza	Coprente
Solidita_colore_luce	7/8
Outdoor	No
Saldabile	Heat
Orientabile	Si
Giuntabile	Si
IMO	IMO
Tonalità	Grigio/Nero
Warp_daN5cm	150
Weft_daN5cm	120



Rullo



Suono F.R. / Art. SR/820

Fonoassorbenza 0,80

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	250
Spessore	0,55
Peso_g_mq	430
Trasmissione_Solare	19
Riflessione_Solare	72
Assorbimento_Solare	9
Trasmissione_Luce	17
Riflessione_Luce	80
GtotInt	0,34
Abbattimento_UV	98
Fonoassorbenza α_w	0,8
Variante	SR/820
Composizione	36% FV 64% PVC
Ignifugo	Euroclass C-s3- d0 (EU), Classe 1 (I), M1 (F), BS (GB), NFPA 701 (US), F3 (F), IMO
HealthCertification	GREENGUARD, OEKO-TEX
Trasparenza	Coprente
Solidita_colore_luce	7/8
Outdoor	No
Saldabile	Heat
Orientabile	Si
Giuntabile	Si
IMO	IMO
Tonalità	Bianco
Warp_daN5cm	150
Weft_daN5cm	120



Rullo

