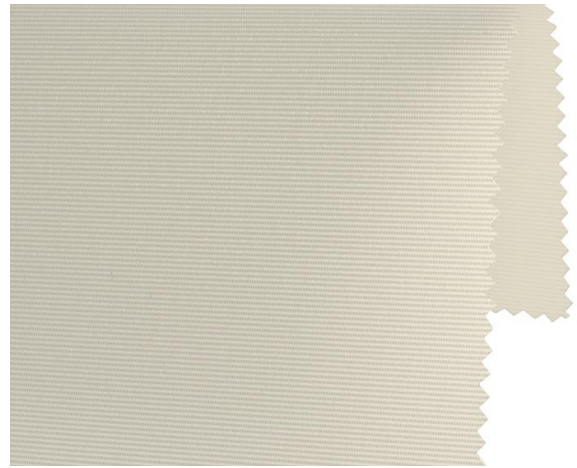


Ecoscreen F.R. / Art. EC/002

Fonoassorbenza 0,60

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	270
Spessore	0,41
Peso_g_mq	230
Fattore_Apertura	1
Trasmissione_Solare	25
Riflessione_Solare	61
Assorbimento_Solare	14
Trasmissione_Luce	23
Riflessione_Luce	66
GtotInt	0,34
Abbattimento_UV	98
Fonoassorbenza α_w	0,6
Variante	EC/002
Composizione	100% RECYCLED PET
Ignifugo	Classe 1 (I), M1(F), B1(D),NFPA 701(US)
HealthCertification	CRADLE TO CRADLE, GREENGUARD GOLD
Trasparenza	Coprente
Solidita_colore_luce	6/8
Outdoor	No
Saldabile	No
Orientabile	No
Giuntabile	No
IMO	IMO
Tonalità	Naturale
Warp_daN5cm	114
Weft_daN5cm	127



Rullo



Verticali



Panels

Ecoscreen F.R. / Art. EC/005

Fonoassorbenza 0,60

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	270
Spessore	0,41
Peso_g_mq	230
Fattore_Apertura	1
Trasmissione_Solare	8
Riflessione_Solare	31
Assorbimento_Solare	61
Trasmissione_Luce	6
Riflessione_Luce	31
GtotInt	0,42
Abbattimento_UV	99
Fonoassorbenza α_w	0,6
Variante	EC/005
Composizione	100% RECYCLED PET
Ignifugo	Classe 1 (I), M1(F), B1(D),NFPA 701(US)
HealthCertification	CRADLE TO CRADLE, GREENGUARD GOLD
Trasparenza	Coprente
Solidita_colore_luce	6/8
Outdoor	No
Saldabile	No
Orientabile	No
Giuntabile	No
IMO	IMO
Tonalità	Grigio/Nero
Warp_daN5cm	114
Weft_daN5cm	127



Rullo



Verticali



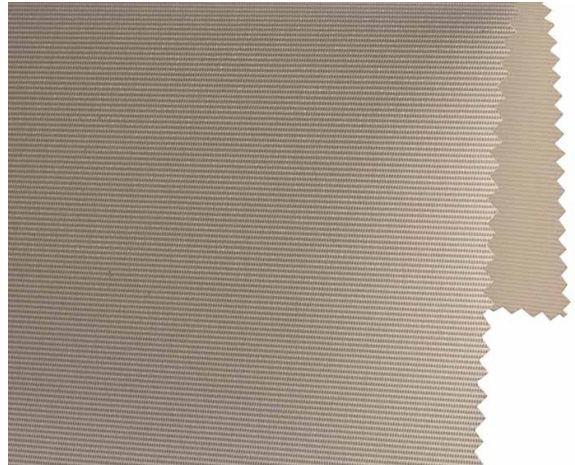
Panels

Ecoscreen F.R. / Art. EC/004

Fonoassorbenza 0,60

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	270
Spessore	0,41
Peso_g_mq	230
Fattore_Apertura	1
Trasmissione_Solare	18
Riflessione_Solare	50
Assorbimento_Solare	32
Trasmissione_Luce	11
Riflessione_Luce	45
GtotInt	0,25
Abbattimento_UV	99
Fonoassorbenza α_w	0,6
Variante	EC/004
Composizione	100% RECYCLED PET
Ignifugo	Classe 1 (I), M1(F), B1(D),NFPA 701(US)
HealthCertification	CRADLE TO CRADLE, GREENGUARD GOLD
Trasparenza	Coprente
Solidita_colore_luce	6/8
Outdoor	No
Saldabile	No
Orientabile	No
Giuntabile	No
IMO	IMO
Tonalità	Beige
Warp_daN5cm	114
Weft_daN5cm	127



Rullo



Verticali



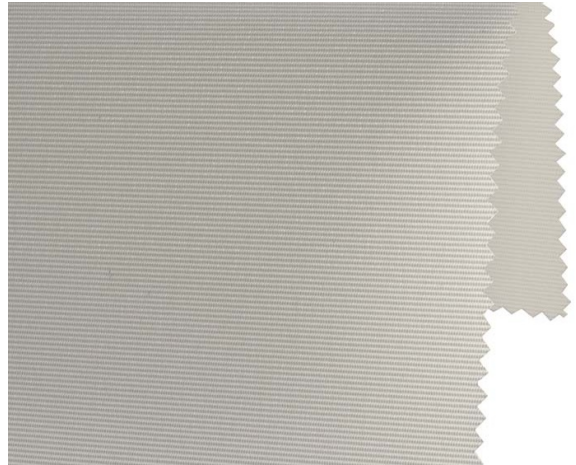
Panels

Ecoscreen F.R. / Art. EC/003

Fonoassorbenza 0,60

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	270
Spessore	0,41
Peso_g_mq	230
Fattore_Apertura	1
Trasmissione_Solare	21
Riflessione_Solare	59
Assorbimento_Solare	20
Trasmissione_Luce	18
Riflessione_Luce	60
GtotInt	0,35
Abbattimento_UV	99
Fonoassorbenza α_w	0,6
Variante	EC/003
Composizione	100% RECYCLED PET
Ignifugo	Classe 1 (I), M1(F), B1(D),NFPA 701(US)
HealthCertification	CRADLE TO CRADLE, GREENGUARD GOLD
Trasparenza	Coprente
Solidita_colore_luce	6/8
Outdoor	No
Saldabile	No
Orientabile	No
Giuntabile	No
IMO	IMO
Tonalità	Grigio/Nero
Warp_daN5cm	114
Weft_daN5cm	127



Rullo



Verticali



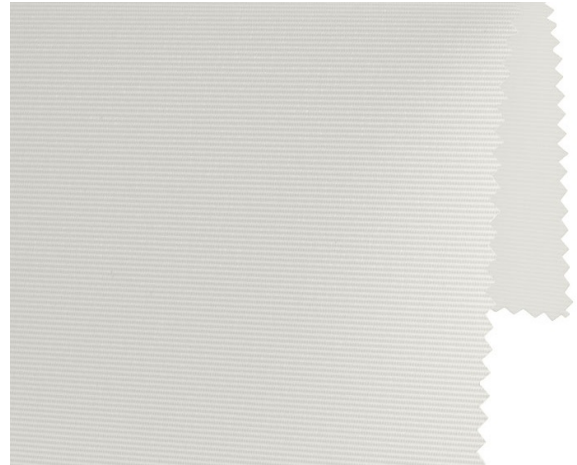
Panels

Ecoscreen F.R. / Art. EC/001

Fonoassorbenza 0,60

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	270
Spessore	0,41
Peso_g_mq	230
Fattore_Apertura	1
Trasmissione_Solare	26
Riflessione_Solare	60
Assorbimento_Solare	14
Trasmissione_Luce	25
Riflessione_Luce	64
GtotInt	0,35
Abbattimento_UV	95
Fonoassorbenza α_w	0,6
Variante	EC/001
Composizione	100% RECYCLED PET
Ignifugo	Classe 1 (I), M1(F), B1(D),NFPA 701(US)
HealthCertification	CRADLE TO CRADLE, GREENGUARD GOLD
Trasparenza	Coprente
Solidita_colore_luce	6/8
Outdoor	No
Saldabile	No
Orientabile	No
Giuntabile	No
IMO	IMO
Tonalità	Bianco
Warp_daN5cm	114
Weft_daN5cm	127



Rullo



Verticali



Panels