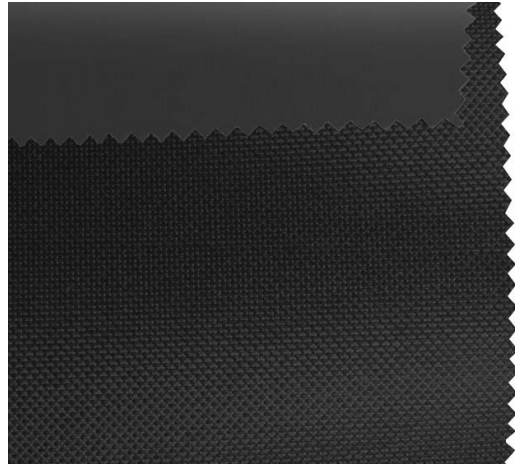


Blackout SB F.R. / Art.

SB/107

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	240
Spessore	0,4
Peso_g_mq	280
Riflessione_Solare	7
Assorbimento_Solare	93
Riflessione_Luce	18
GtotInt	0,54
Abbattimento_UV	100
Variante	SB/107
Composizione	35% PL Trevira CS 65% PU
Ignifugo	Classe 1 (I), B1 (D)
HealthCertification	No
Trasparenza	Buio (oscuranti e spalmati)
Solidita_colore_luce	5/6
Outdoor	No
Saldabile	No
Orientabile	No
Giuntabile	No
IMO	No
Tonalità	Grigio/Nero



Rullo



Verticali



Panels

Blackout SB F.R. / Art.

SB/106

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	240
Spessore	0,4
Peso_g_mq	280
Riflessione_Solare	8
Assorbimento_Solare	92
Riflessione_Luce	20
GtotInt	0,54
Abbattimento_UV	100
Variante	SB/106
Composizione	35% PL Trevira CS 65% PU
Ignifugo	Classe 1 (I), B1 (D)
HealthCertification	No
Trasparenza	Buio (oscuranti e spalmati)
Solidita_colore_luce	5/6
Outdoor	No
Saldabile	No
Orientabile	No
Giuntabile	No
IMO	No
Tonalità	Marrone



Rullo



Verticali



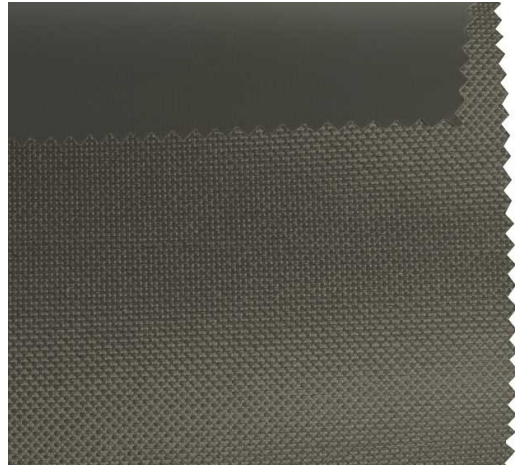
Panels

Blackout SB F.R. / Art.

SB/105

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	240
Spessore	0,4
Peso_g_mq	280
Riflessione_Solare	12
Assorbimento_Solare	88
Riflessione_Luce	26
GtotInt	0,53
Abbattimento_UV	100
Variante	SB/105
Composizione	35% PL Trevira CS 65% PU
Ignifugo	Classe 1 (I), B1 (D)
HealthCertification	No
Trasparenza	Buio (oscuranti e spalmati)
Solidita_colore_luce	5/6
Outdoor	No
Saldabile	No
Orientabile	No
Giuntabile	No
IMO	No
Tonalità	Grigio/Nero



Rullo



Verticali



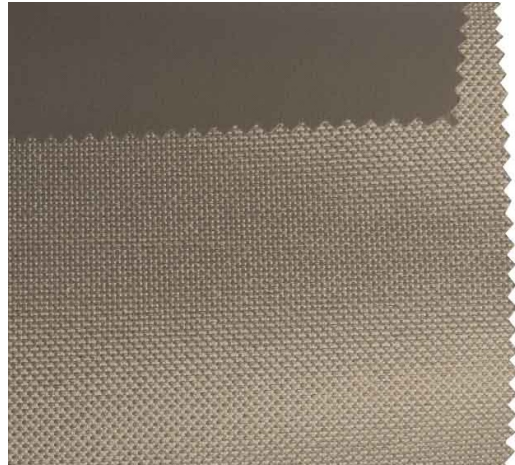
Panels

Blackout SB F.R. / Art.

SB/104

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	240
Spessore	0,4
Peso_g_mq	280
Riflessione_Solare	16
Assorbimento_Solare	84
Riflessione_Luce	30
GtotInt	0,52
Abbattimento_UV	100
Variante	SB/104
Composizione	35% PL Trevira CS 65% PU
Ignifugo	Classe 1 (I), B1 (D)
HealthCertification	No
Trasparenza	Buio (oscuranti e spalmati)
Solidita_colore_luce	5/6
Outdoor	No
Saldabile	No
Orientabile	No
Giuntabile	No
IMO	No
Tonalità	Beige



Rullo



Verticali



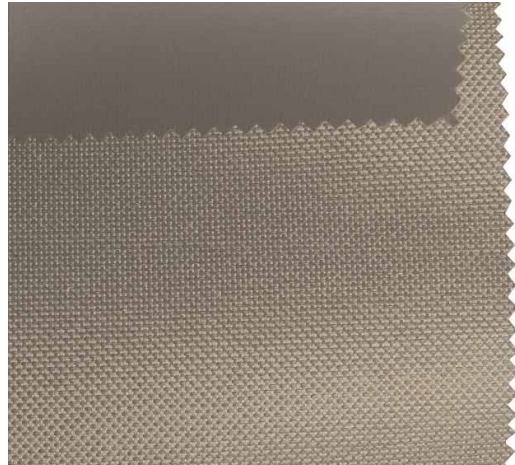
Panels

Blackout SB F.R. / Art.

SB/103

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	240
Spessore	0,4
Peso_g_mq	280
Riflessione_Solare	33
Assorbimento_Solare	67
Riflessione_Luce	45
GtotInt	0,46
Abbattimento_UV	100
Variante	SB/103
Composizione	35% PL Trevira CS 65% PU
Ignifugo	Classe 1 (I), B1 (D)
HealthCertification	No
Trasparenza	Buio (oscuranti e spalmati)
Solidita_colore_luce	5/6
Outdoor	No
Saldabile	No
Orientabile	No
Giuntabile	No
IMO	No
Tonalità	Grigio/Nero



Rullo



Verticali



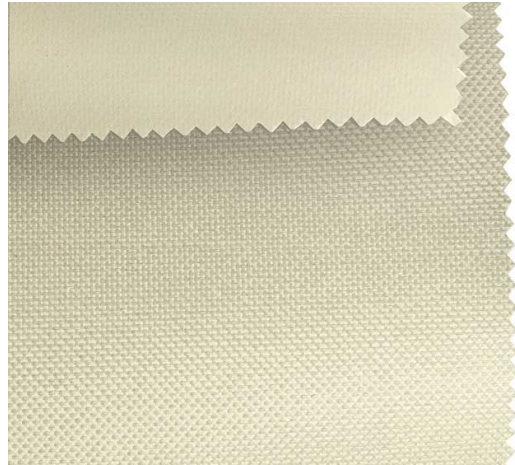
Panels

Blackout SB F.R. / Art.

SB/102

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	240
Spessore	0,47
Peso_g_mq	340
Riflessione_Solare	64
Assorbimento_Solare	36
Riflessione_Luce	75
GtotInt	0,36
Abbattimento_UV	100
Variante	SB/102
Composizione	35% PL Trevira CS 65% PU
Ignifugo	Classe 1 (I), B1 (D)
HealthCertification	No
Trasparenza	Buio (oscuranti e spalmati)
Solidita_colore_luce	5/6
Outdoor	No
Saldabile	No
Orientabile	No
Giuntabile	No
IMO	No
Tonalità	Naturale



Rullo



Verticali



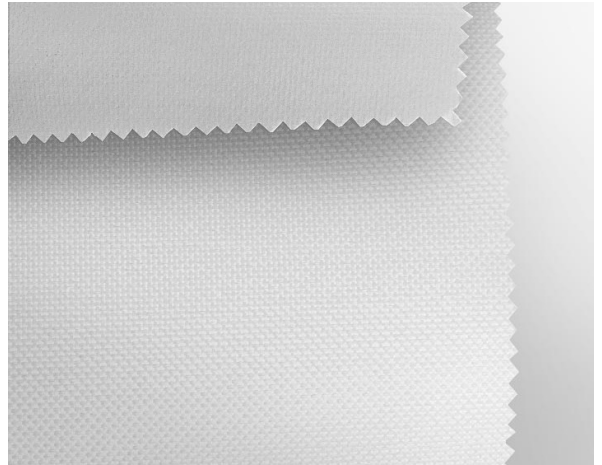
Panels

Blackout SB F.R. / Art.

SB/101

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	240
Spessore	0,47
Peso_g_mq	340
Riflessione_Solare	67
Assorbimento_Solare	33
Riflessione_Luce	78
GtotInt	0,35
Abbattimento_UV	100
Variante	SB/101
Composizione	35% PL Trevira CS 65% PU
Ignifugo	Classe 1 (I), B1 (D)
HealthCertification	No
Trasparenza	Buio (oscuranti e spalmati)
Solidita_colore_luce	5/6
Outdoor	No
Saldabile	No
Orientabile	No
Giuntabile	No
IMO	No
Tonalità	Bianco



Rullo



Verticali



Panels