

E-Screen 7510

ITA

Composizione:	36% Fibra di vetro, 64% PVC
Colori:	6
Altezza tessuto:	250 cm - 320 cm*
Spessore:	0,42 mm ± 5%
Peso:	340 g/m ² ± 5%
Fattore di apertura:	10%
Resistenza alla trazione:	ordito > 170 daN/5 cm, trama > 140 daN/5 cm
Resistenza allo strappo:	ordito ≥ 5 daN, trama ≥ 4 daN
Resistenza alla luce:	7/8
Tossicità:	nulla
Classe di reazione al fuoco:	C1 (IT) - M1 (F) - B1 (D) - BS (GB)
Manutenzione:	pulire con un panno umido

* Questa tinta è disponibile anche in altezza 320 cm. Chiedere preventivo

GB

Composition:	36% Fiberglass, 64% PVC
Colours:	6
Width:	250 cm - 320 cm*
Thickness:	0.42 mm ± 5%
Weight:	340 g/m ² ± 5%
Openess factor:	10%
Breaking strength:	warp > 170 daN/5 cm, weft > 140 daN/5 cm
Tear strength:	warp ≥ 5 daN, weft ≥ 4 daN
Lightfastness:	7/8
Toxicity:	non-toxic
Fire retardant class:	C1 (IT) - M1 (F) - B1 (D) - BS (GB)
Maintenance:	clean with a damp cloth

* 320 cm roll width also available. Ask for a quotation

PROPRIETÀ SOLARI E LUCE %

Cod.	Ts	Rs	As	Tv	Tessuto + vetro - Fabric + glazing	gotot internal blind			
						gv=0.59	Class	gv=0.32	Class
30302*	29	63	8	29	0.37	1	0.25	2	
30305*	29	58	13	26	0.39	1	0.26	2	
30303*	25	53	22	23	0.40	1	0.26	2	
30304*	25	42	33	22	0.43	1	0.27	2	
30328*	21	34	45	18	0.46	1	0.28	2	
30301*	10	10	80	10	0.54	0	0.30	2	

SOLAR ENERGETIC PROPERTIES %

PROPRIETÀ SOLARI E LUCE SOLAR ENERGETIC PROPERTIES

Ts	Trasmissione energia solare % <i>Solar Transmittance %</i>
Rs	Riflessione solare % <i>Solar Reflection %</i>
As	Assorbimento solare % <i>Solar Absorbtion %</i>
gotot	Fattore solare interno <i>Internal solar factor</i>

PROPRIETÀ VISIVE VISUAL PROPERTIES

Tv	Trasmissione della luce visibile % <i>Visible Light Transmittance %</i>
-----------	--

Valori di isolamento dalla luce e dal calore
Light and heat protection values

Rs+As+Ts = 100% dell'energia incidente
Rs+As+Ts = 100% total energy

COMFORT CLASSIFICATION according to EN 14501 standard

0	effetto molto scarso - <i>very little effect</i>
1	effetto scarso - <i>little effect</i>
2	effetto moderato - <i>moderate effect</i>
3	effetto buono - <i>good effect</i>
4	effetto ottimale - <i>very good effect</i>

ANTIBACTERIAL: More than 99% of bacteria destroyed - ASTM E 2180



I dati presenti in questo documento sono da considerarsi a scopo informativo e non possono essere considerati come vincolanti. *The data in this document is for information only and may not be considered as binding.*



RESSTENDE®

Nuovi stili di vita, nuovi sistemi di tende

www.resstende.com

E-Screen 7510

M-Screen 8505

M-Screen 8505

ITA

Composizione:	36% Fibra di vetro, 64% PVC
Colori:	11
Altezza tessuto:	250 cm - 320 cm*
Spessore:	0,50 mm ± 5%
Peso:	390 g/m ² ± 5%
Fattore di apertura:	5%
Resistenza alla trazione:	ordito > 120 daN/5 cm, trama > 150 daN/5 cm
Resistenza allo strappo:	ordito ≥ 5 daN, trama ≥ 4 daN
Resistenza alla luce:	7/8
Tossicità:	nulla
Classe di reazione al fuoco:	C1 (IT) - M1 (F) - B1 (D) - BS (GB)
Manutenzione:	pulire con un panno umido

* Questa tinta è disponibile anche in altezza 320 cm. Chiedere preventivo.

GB

Composition:	36% Fiberglass, 64% PVC
Colours:	11
Width:	250 cm - 320 cm*
Thickness:	0.50 mm ± 5%
Weight:	390 g/m ² ± 5%
Openess factor:	5%
Breaking strength:	warp > 120 daN/5 cm, weft > 150 daN/5 cm
Tear strength:	warp ≥ 5 daN, weft ≥ 4 daN
Lightfastness:	7/8
Toxicity:	non-toxic
Fire retardant class:	C1 (IT) - M1 (F) - B1 (D) - BS (GB)
Maintenance:	clean with a damp cloth

* 320 cm roll width also available. Ask for a quotation.

PROPRIETÀ SOLARI E LUCE %

Cod.	Ts	Rs	As	Tv	Tessuto + vetro - Fabric + glazing	gotot internal blind			
						gv=0.59	Class	gv=0.32	Class
33202*	23	69	8	21	0.35	1	0.25	2	
33020	22	61	17	20	0.37	1	0.26	2	
33707*	15	37	48	13	0.45	1	0.28	2	
33205	23	61	16	21	0.37	1	0.26	2	
33271	25	59	16	19	0.38	1	0.26	2	
33281	24	56	20	24	0.39	1	0.26	2	
33241	11	41	48	9	0.44	1	0.27	2	
33003	6	15	79	5	0.52	0	0.30	2	
33009	7	12	81	5	0.53	0	0.30	2	
33071*	7	14	79	6	0.52	0	0.30	2	
33001*	6	10	84	6	0.54	0	0.30	2	

SOLAR ENERGETIC PROPERTIES %

**IN ESAURIMENTO
END OF STOCK**

gv = 0,59: fattore solare con vetro standard (C) basso emissivo 4/16/4, vetrocamera riempita con Argon (U valore termico di trasmittanza = 1,2 W/m²K)
gv = 0,32: fattore solare con vetro standard (D) riflettente basso emissivo 4/16/4, vetrocamera riempita con Argon (U valore termico di trasmittanza = 1,1 W/m²K)
Campioni testati sulla base dello standard EN 14500 che definisce le misurazioni e i metodi di calcolo come specificato nello standard EN 13363-1 "Dispositivi di protezione solare in combinazione con vetrate - Calcolo della trasmittanza solare e luminosa - Parte 1: Metodo semplificato" e EN 410 "Vetro per edilizia - Determinazione delle caratteristiche luminose e solari delle vetrate."
gv = 0.59: solar factor of standard glazing (C), low-emission 4/16/4 double glazing filled with Argon (U value thermal transmittance = 1,2 W/m² K)
gv = 0.32: solar factor of standard glazing (D), reflecting low-emission 4/16/4 double glazing filled with Argon (U value thermal transmittance = 1,1 W/m² K)
Samples tested according to EN 14500 standard defining the measurements and calculation methods as specified in the standard EN 13363-1 "Solar protection devices combined with glazing calculation of solar and light transmittance - Part 1: simplified method" and EN 410 "Glass in building - Determination of luminous and solar characteristics of glazing".



RESSTENDE®

Nuovi stili di vita, nuovi sistemi di tende

Via Ghiringhella, 74 - 20864 Agrate Brianza (MB) Italy - Tel. +39 039 6846.11 Italy Ph. +39 039 6846.145 Export
Fax +39 039 6846.140 info@resstende.com www.resstende.com

E-Screen 7510



◆ ★ 30302

◆ ★ 30305

◆ ★ 30303

◆ ★ 30304

◆ ★ 30328

◆ ★ 30301



M-Screen 8505



◆ ★ 33202

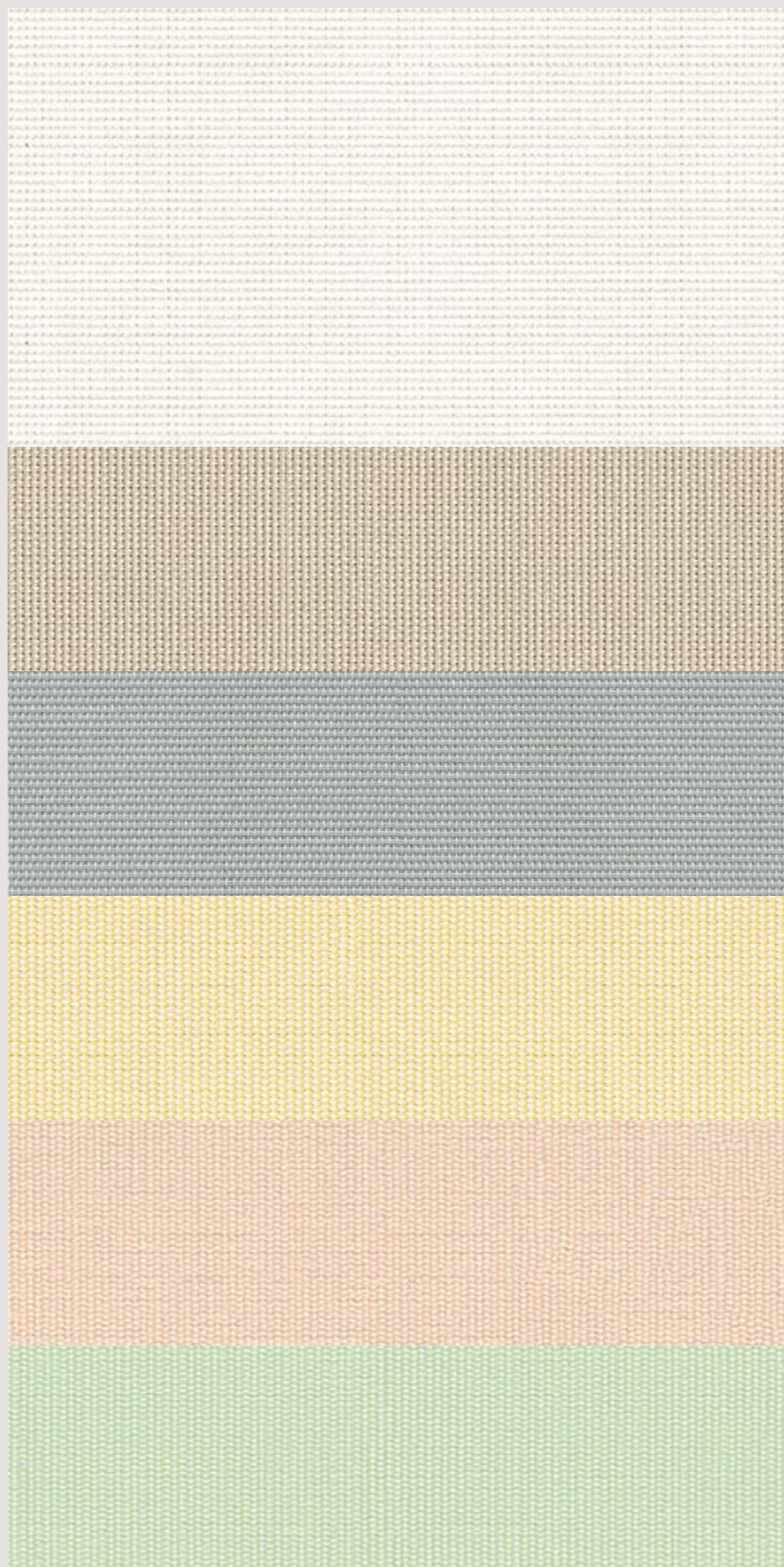
★ 33202
IN ESAURIMENTO
END OF STOCK

◆ ★ 33707

★ 33205
IN ESAURIMENTO
END OF STOCK

★ 33271
IN ESAURIMENTO
END OF STOCK

★ 33281
IN ESAURIMENTO
END OF STOCK



M-Screen 8505



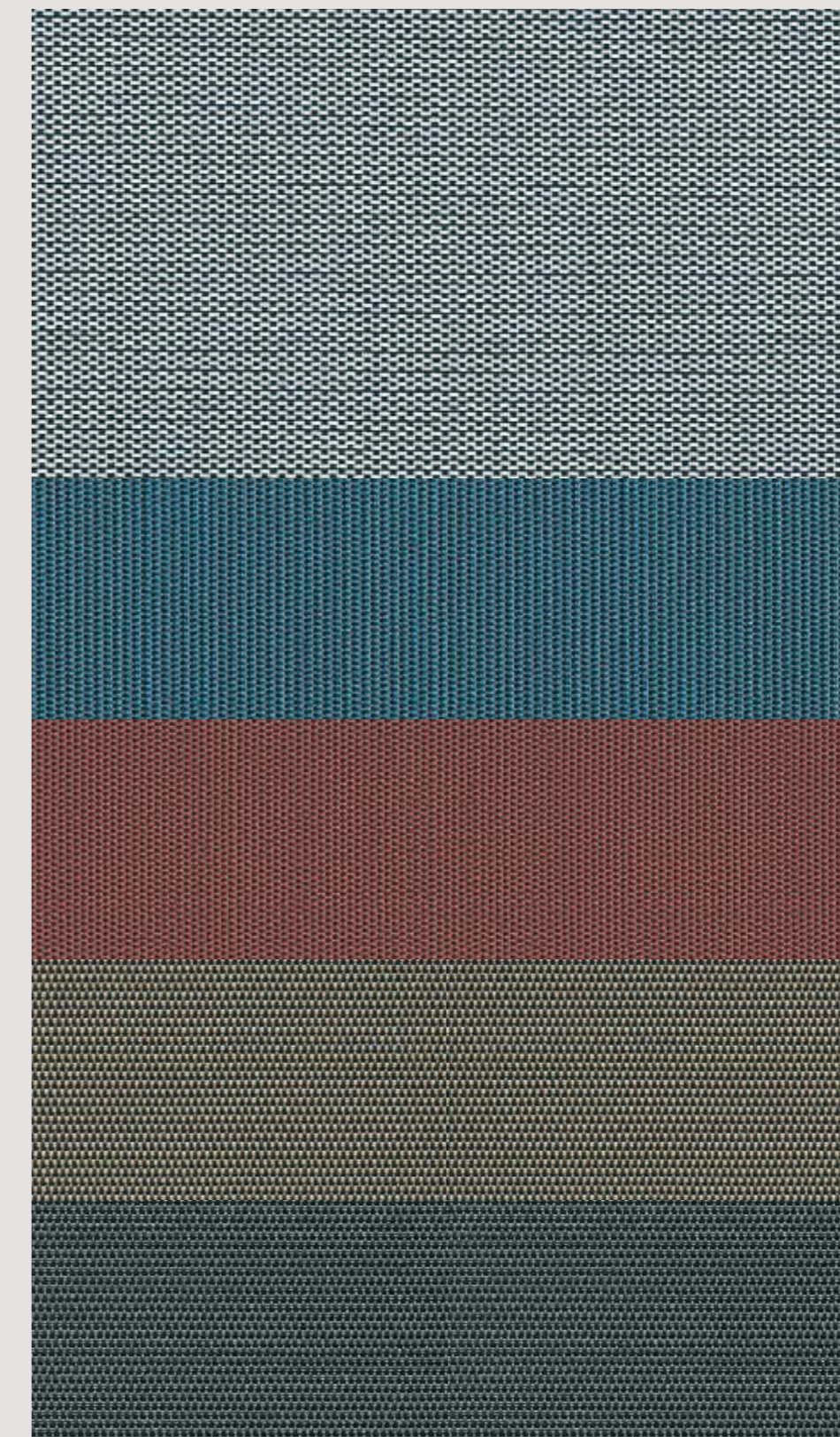
★ 33241
IN ESAURIMENTO
END OF STOCK

★ 33003
IN ESAURIMENTO
END OF STOCK

★ 33009
IN ESAURIMENTO
END OF STOCK

◆ ★ 33071

◆ ★ 33001



Filtrante
Shading

Ignifugo
Fire retardant

Per uso interno
For indoors

Senza guida o fuori guida
Freehanging or guided hembar only

Giuntato
Fabric with welded seams

★ 1 altezza: 250 cm
1 width: 250 cm

◆ Extra altezza: 320* cm
Extra width: 320* cm

* Altezza su richiesta.
Chiedere preventivo
Width upon request.
Ask for a quotation.