

Collezione Tessuti Verticali Plissé

ELIO



2240



100

109

114

107

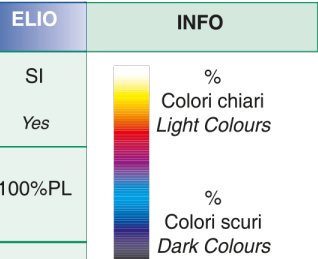
655

659



TENDE INTERNE ED ESTERNE

Ignifugo <i>Fire resistant</i>	SI Yes
Composizione tessuto <i>Composition</i>	100%PL
Altezza tessuto <i>Fabric's height</i>	cm.12,7
Peso <i>Weight</i>	230±10 g/m ²
Spessore <i>Thickness</i>	0,36±0,05 mm.
Solidità alla luce <i>Resistance to light</i>	7
Luce filtrata oltre il tessuto <i>Filtered light</i>	10% 0%
Luce riflessa <i>Reflected light</i>	80% 15%
Luce assorbita <i>Absorbed light</i>	10% 85%
Adatto per postazioni video <i>Suitable for video working stations</i>	SI Yes
Calore filtrato oltre il tessuto <i>Filtered warmth</i>	14% 14%
Calore riflesso <i>Reflected warmth</i>	59% 47%
Calore assorbito <i>Absorbed warmth</i>	27% 39%
Adatto per posa in esterno <i>Suitable to be placed outside</i>	NO No
Manutenzione panno umido <i>Clean with a damp cloth</i>	SI Yes
Lavorazione <i>Working</i>	Tagliato a freddo saldato a caldo <i>Cold-cut / Heat-welded</i>
Caratteristiche speciali <i>Special features</i>	 Protezione da batteri e muffe <i>Protection from bacteria and mildew</i>
G Tot <i>G Tot</i>	SI Yes
Certificato Oeko Tex <i>Oeko Tex certified</i>	SI Yes



“La radiazione solare viene sempre parzialmente filtrata, assorbita e riflessa dal tessuto. La somma di questi tre valori è uguale al 100% dell'energia solare (luce o calore). Il valore della luce filtrata oltre il tessuto è più basso con i colori scuri sia che la tenda sia posata all'esterno o all'interno. Per le postazioni video sono più adatti i tessuti con bassa percentuale di luce filtrata oltre il tessuto. I colori più scuri consentono una migliore visibilità verso l'esterno e attenuano quella verso l'interno. Per le tende posate all'esterno è più significativo il valore del calore filtrato oltre il tessuto, che deve essere minimo. Per le tende posate all'interno è più significativo il valore del calore riflesso, che deve avere un'alta percentuale per diminuire la trasmissione del calore all'interno dell'ambiente.

COMPOSIZIONI
COMPOSITION
PL= Poliestere
Polyester
FV= Fibra vetro
Fiber glass
PVC= PVC



Verticali
Vertical blinds



Plissé
Pleated blinds



Rilox Italia S.r.l.
Via Cascina Borniola 15/A
10036 Settimo T.se (TO) Italy
Tel. (+39) 0112625473 (r.a.)
Fax (+39) 0112222250
www.riloxitalia.it
info@riloxitalia.it
MOSCA - PARIGI - DUBAI
MADRID - ISTANBUL - VIENNA
DOHA - SINGAPORE