

Collezione Tessuti Verticali Plissé

SCURO



2200



100

104

637



TENDE INTERNE ED ESTERNE

| | SCURO | INFO |
|--|---|--|
| Ignifugo <i>Fire resistant</i> | SI Yes | <p>% Colori chiari <i>Light Colours</i></p> <p>% Colori scuri <i>Dark Colours</i></p> |
| Composizione tessuto <i>Composition</i> | 100%FV Spalmato PVC 100%FV PVC coated | |
| Altezza tessuto <i>Fabric's height</i> | cm.12,7 | <p>"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.</p> <p>COMPOSIZIONI <i>COMPOSITION</i></p> <p>PL= Poliestere <i>Polyester</i></p> <p>FV= Fibra vetro <i>Fiber glass</i></p> <p>PVC= PVC</p> |
| Peso <i>Weight</i> | 415±10 g/m ² | |
| Spessore <i>Thickness</i> | 0,30±0,05 mm. | |
| Solidità alla luce <i>Resistance to light</i> | 8 | |
| Luce filtrata oltre il tessuto <i>Filtered light</i> | 0% 0% | |
| Luce riflessa <i>Reflected light</i> | 93% 14% | |
| Luce assorbita <i>Absorbed light</i> | 7% 86% | |
| Adatto per postazioni video <i>Suitable for video working stations</i> | SI Yes | |
| Calore filtrato oltre il tessuto <i>Filtered warmth</i> | 8% 4% | |
| Calore riflesso <i>Reflected warmth</i> | 49% 35% | |
| Calore assorbito <i>Absorbed warmth</i> | 43% 61% | |
| Adatto per posa in esterno <i>Suitable to be placed outside</i> | SI Yes | |
| 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 | |



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