

OFFICE ABDUNKELUNG

Material:

- 100% PES

Besondere Eignung:

- geeignet für Bildschirmarbeitsplätze
- schwer entflammbar DIN 4102 B1
- abdunkelnd, Rückseite weiß
- Artikel auf Anfrage antibakteriell lieferbar (weiß)

geeignet für folgende Produkte:

- Rollos, Stoffbreite 2300/3000 mm
- Lamellenvorhänge, Lamellenbreite 89/127 mm
- Flächenvorhänge, Stoffbreite 2300/3000 mm
- Stoffbreiten pro Farbe siehe u. a. Tabelle oder Etikett auf der Stoffrückseite.

– Eigenschaften:

- feuchtraumgeeignet
- Handwäsche 30 °C
- Gewicht 420 g/m²
- Materialdicke 0,50 mm
- lichtecht Stufe 6-7 gem. ISO 105 B02
- Oeko-Tex®-Standard 100

| Nummer | Breite (mm) | Reflexion | | Transmission | | Absorption | | Bildschirmarbeitsplatzzeichnung | UV-Transmissionsgrad 280-380nm | Öffnungsfaktor | Fc-Wert DIN EN 14501 | g _{tot} -Wert DIN EN 13363_1 |
|----------|-------------|-----------|-------|--------------|-------|------------|-------|---------------------------------|--------------------------------|----------------|----------------------|---------------------------------------|
| | | Licht | Solar | Licht | Solar | Licht | Solar | | | | | |
| 3 9 0501 | 3000 | 84% | 71% | 0% | 0% | 16% | 29% | NOSW | 0% | 0% | 0,46 | 0,33 |
| 3 9 0502 | 2300 | 84% | 71% | 0% | 0% | 16% | 29% | NOSW | 0% | 0% | 0,46 | 0,33 |
| 3 9 0503 | 3000 | 84% | 70% | 0% | 0% | 16% | 30% | NOSW | 0% | 0% | 0,47 | 0,34 |
| 3 9 0504 | 3000 | 84% | 71% | 0% | 0% | 16% | 29% | NOSW | 0% | 0% | 0,47 | 0,34 |
| 3 9 0505 | 3000 | 84% | 71% | 0% | 0% | 16% | 29% | NOSW | 0% | 0% | 0,46 | 0,33 |
| 3 9 0506 | 2300 | 84% | 71% | 0% | 0% | 16% | 29% | NOSW | 0% | 0% | 0,46 | 0,34 |

