



# SCREEN OF 5%

## Material:

- 25% PES / 75% PVC

## Besondere Eignung:

- geeignet für Bildschirmarbeitsplätze
- schwer entflammbar DIN 4102 B1
- antifungizid

## geeignet für folgende Produkte:

- Rollos, Stoffbreite 3000 mm
- Lamellenvorhänge,  
Lamellenbreite 89/127 mm
- Flächenvorhänge,  
Stoffbreite 3000 mm

## Eigenschaften:

- feuchtraumgeeignet
- feucht abwischbar
- Gewicht 420 g/m<sup>2</sup>
- Materialdicke 0,55 mm
- lichtecht Stufe >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 <sub>tot</sub> -Wert DIN EN 13363_1
		Licht	Solar	Licht	Solar	Licht	Solar					
4 4 0209	3000	77%	66%	18%	20%	5%	14%	N		5	0,60	0,36
4 4 0210	3000	49%	44%	9%	12%	42%	44%	N		5	0,71	0,42
4 4 0211	3000	15%	6%	6%	5%	79%	89%	NOW		5	0,91	0,54
4 4 0212	3000	5%	5%	6%	5%	89%	90%	NOW		5	0,91	0,54

\* Doppelverglasung 4/16/4 EN 14501, G<sub>v</sub>=0,59, U=1,2