



ALUSCREEN OF 3%

Material:

- 35% PES / 65% PVC

Besondere Eignung:

- geeignet für Bildschirmarbeitsplätze
- schwer entflammbar DIN 4102 B1
- hochreflektierend Aluminium beschichtet
- antifungizid

geeignet für folgende Produkte:

- Rollos, Stoffbreite 2850 mm
- Flächenvorhänge, Stoffbreite 2850 mm

Eigenschaften:

- feuchtraumgeeignet
- trocken abbürsten
- Gewicht 320 g/m²
- Materialdicke 0,45 mm
- lichtecht Stufe >7 gem. ISO 105 B02
- Oeko-Tex®-Standard 100

Nummer	Breite (mm)	Reflexion		Transmission		Absorption		Bildschirmarbeitsplatz-eignung	UV-Transmissionsgrad 280-380nm	Öffnungsfaktor	Fc-Wert DIN EN 14501*	g _{tot} -Wert DIN EN 13363_1
		Licht	Solar	Licht	Solar	Licht	Solar					
6 4 0217	2850	72%	72%	4%	4%	24%	24%	NOSW	-	3	0,56	0,33
6 4 0218	2850	70%	70%	4%	4%	26%	26%	NOSW	-	3	0,57	0,34
6 4 0219	2850	72%	72%	4%	4%	24%	24%	NOSW	-	3	0,56	0,33

* Doppelverglasung 4/16/4 EN 14501, G_v=0,59, U=1,2