

CREPE TOPAR® FR

Material:

- 100% PES

geeignet für folgende Produkte:

- Plissee, max. Breite 2350 mm

Eigenschaften:

- feuchtraumgeeignet
- Handwäsche 30 °C
- Gewicht 91 g/m²
- Materialdicke 0,17 mm
- PVC- und halogenfrei
- lichtecht Stufe 6-7 gem. ISO 105 B02
- Oeko-Tex®-Standard 100

Besondere Eignung:

- geeignet für Bildschirmarbeitsplätze
- schwer entflammbar DIN 4102 B1
- hochreflektierend mit Topar® beschichtet

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					
1.1900	2350	65%	57%	32%	34%	3%	9%	-	3%	0	0,66	0,42
1.1910	2350	60%	53%	31%	34%	9%	13%	-	4%	0	0,68	0,44
1.1930	2350	35%	33%	8%	15%	57%	52%	N	2%	0	0,77	0,53
1.1950	2350	56%	51%	25%	29%	19%	20%	-	3%	0	0,69	0,45
1.1955	2350	37%	33%	8%	14%	55%	53%	N	2%	0	0,77	0,53
1.1958	2350	30%	39%	2%	18%	68%	43%	NOSW	1%	0	0,74	0,50