

Datenblatt

P-Screen 5%

- empfohlen für Bildschirmarbeitsplätze
- schwerentflammbar nach DIN 4102 / B1 und NF P 92-507 / M1
- REACH compliant
- Lead free
- Greenguard Siegel
- Öko-Tex Standard 100 Klasse IV
- antibakteriell
- resistent gegen Pilze
- feuchtraumgeeignet

Technische Informationen

Gewebe	25% Polyester – 75% PVC
Verfügbare Breiten	3000 mm
Webstruktur	2 x 2, Matte
Lichtechtheit	> 7, nach DIN EN ISO 105 B02
Warengewicht	420 gr/m ² ±5%
Warendicke	0,55 mm ±5%
Öffnungsfaktor	5%

Farbnummer / Farbe	Tv %	Rs %	Ts %	As %	g _{tot} *
62055 ultraweiß	26	66	29	5	0,36
62050 weiß	12	66	20	14	0,36
62051 weiß-grau	9	44	12	44	0,46
62052 dunkelgrau	6	6	5	89	0,62
62053 schwarz	6	5	5	90	0,63
62054 schwarz-dunkelgrau	6	11	6	83	0,60
62056 schwarz-bronze	6	6	5	89	0,62

Bei den lichttechnischen Werten handelt es sich um Angaben des Herstellers, für die wir keine Gewähr übernehmen.

* Doppelverglasung 4/16/4 EN 14501

* Gv = 0,59 U = 1,2

Folgende Pflegehinweise sind bei dem LiMax-Qualitätsgewebe zu beachten

Verstaubungen können mit einer weichen Kleiderbürste trocken abgebürstet oder bei geringer Saugstufe vorsichtig abgesaugt werden.

Es ist darauf zu achten, dass das Gewebe nicht geknickt/beschädigt wird.

Leichte Verschmutzungen können mit einem feuchten Tuch vorsichtig entfernt werden.

Bei Verschmutzungen empfehlen wir eine Reinigung durch einen Fachbetrieb der Sonnenschutzreiniger (www.vds-sonnenschutz.de)