

Datenblatt

P-Screen 2%

- 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	510 gr/m ² ±5%
Warendicke	0,63 mm ±5%
Öffnungsfaktor	2%

Farbnummer / Farbe	Tv %	Rs %	Ts %	As %	g _{tot} *
62025 ultraweiß	19	70	24	6	0,34
62020 weiß	12	72	16	12	0,11
62021 weiß-grau	5,3	50	9	41	0,40
62022 dunkelgrau	1,1	17	3	80	0,49
62023 schwarz	0,8	4	1	95	0,53
62024 schwarz-dunkelgrau	1	10	1,5	88,5	0,52
62026 schwarz-bronze	4,2	6	5	89	0,54

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)