

Datenblatt

Black-Out XXS Alu

- empfohlen für Bildschirmarbeitsplätze
- schwerentflammbar nach DIN 4102 / B2, UNE-EN 13501-1:2007 / B-s2,d0 und UNE 13773 / Clase 1
- PVC- und bleifrei
- Greenguard Siegel

Technische Informationen

Gewebe	Polyester 66% - PUR 34%
Verfügbare Breiten	2600 mm
Lichtechntheit	Ansichtseite 6, Rückseite >7 (ISO 105 B02)
Warengewicht	310 gr/m ² ±5%
Warendicke	0,25 mm ±5%
Öffnungsfaktor	0%

Farbnummer / Farbe	Tv %	Rs %	Ts %	As %	gtot*
64300 weiß	0	45,7	0	54,3	0,42
64310 grau	0	50,4	0	49,6	0,40
64313 schwarz	0	49,6	0	50,4	0,41

Bei den lichttechnischen Werten handelt es sich um Angaben des Herstellers, für die wir keine Gewähr übernehmen.
 Doppelverglasung (4/16/4) mit einer Beschichtung mit niedrigem Emissionsvermögen, Raum gefüllt mit Argon, Gv = 0,59

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.

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