

Datenblatt

Night

- empfohlen für Bildschirmarbeitsplätze
- schwerentflammbar nach NFPA 701 und UNE-EN 13773:2003 / Class 1
- halogenfrei
- Lead free
- feuchtraumgeeignet

Technische Informationen

| Gewebe | 25% Glasfaser – 75% PVC |
|--------------------|---------------------------|
| Verfügbare Breiten | 1830 mm |
| Lichtechtheit | 6 (ISO 105 B02:2000) |
| Warengewicht | 550 gr/m ² ±5% |
| Warendicke | 0,42 mm ±5% |
| Öffnungsfaktor | 0% |

| Farbnun | nmer / Farbe | Tv | Rs | Ts | As | gtot* |
|---------|--------------|----|----|----|----|-------|
| 62700 | weiß | 0 | 72 | 0 | 28 | - |
| 62711 | mausgrau | 0 | 57 | 0 | 43 | - |
| 62713 | schwarz | 0 | 60 | 0 | 40 | - |

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

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 einen feuchten Tuch vorsichtig entfernt werden.

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