

Datenblatt

Soltis Touch 1%

- empfohlen für Bildschirmarbeitsplätze
- schwerentflammbar nach DIN 4102-1 / B1, NF P 92-507 / M1, B-s2,d0 / EN 13501-1, Classe 1 / UNI 9177, M1 / UNE 23.727-90, Method 1 und 2 / NFPA 701 - CSFMT19, Class A / ASTM E84, Class 1 / EN 13773 und Schwerbrennbar Q1-Tr1 / ONORM A 3800 - CAN ULC S109
- Greenguard® GOLD (Garantiert die Qualität der Innenluft (VOC))

Technische Informationen

| | |
|----------------------------------|---|
| Gewebe | Polyester, PVC, Acryl |
| Verfügbare Breiten | 2700 mm |
| Webstruktur | 2 x 2 |
| Bewerteter Schallabsorptionsgrad | $\alpha_w = 0,45$ (LA = 100mm) gemäß DIN EN ISO 354 |
| Warengewicht | 450 gr/m ² ±5% |
| Warendicke | 0,65 mm ±5% |
| Öffnungsfaktor | 1% |

| Farbnummer / Farbe | Tv % | Rs % | Ts % | As % | gtot* |
|--------------------|------|------|------|------|-------|
| 50982 Jasmin | 9 | 76 | 11 | 13 | 0,21 |
| 50937 Carrara | 4 | 57 | 6 | 37 | 0,30 |
| 50959 Raffia | 3 | 42 | 4 | 54 | 0,37 |
| 50940 Charcoal | 2 | 8 | 2 | 90 | 0,49 |
| 50945 Agate grey | 3 | 47 | 4 | 49 | 0,35 |
| 50948 Tannin | 2 | 16 | 2 | 82 | 0,49 |

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

*Verglasung Typ C: wärmedämmende Doppelverglasung, emissionsarm Seite 3 (4+16+4; mit Argon gefüllt) g = 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)