

Datenblatt

Natté

- empfohlen für Bildschirmarbeitsplätze
- schwerentflammbar nach DIN 4102-1 / B1, NFP 92 503 / M1, Euroclass C-s3-d0 - EN 13501-1, BS - 476 Pt 6 & 7 Class 0, F3 - NF F 16-101 und CLASE 1 - EN 13773
- REACH compliant
- bleifrei
- DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen)
- Greenguard® GOLD (Garantiert die Qualität der Innenluft (VOC))
- Enduris™ Glass Core

Technische Informationen

Gewebe	42% Glasfaser – 58% PVC
Verfügbare Breiten	3200 mm
Webstruktur	Natte 2 x 2
Lichteinheit	7/8 - ISO 105 B02 (Farbe Weiß nicht bewertet)
Warengewicht	560 gr/m ² ±5%
Warendicke	0,53 mm ±5%
Öffnungsfaktor	3%

Farbnummer / Farbe	Tv	Rs	Ts	As	gtot*
weiß	18	68	18	14	0,29
weiß-beige	17	61	18	21	0,33
grau-weiß	12	50	14	36	0,38
grau	11	37	12	51	0,42
dunkelgrau-weiß	6	38	8	54	0,42
dunkelgrau	4	20	6	74	0,50
schwarz-dunkelgrau	3	11	4	85	0,54
schwarz	4	6	4	90	0,55

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

*EN 13363-2, gv = 0,59: Sonnenfaktor für Referenzglas (C), 4/16/4 Doppelverglasung mit Argon-Edelgasfüllung und mit geringen Emissionswerten (U = 1,2 W/m²K).

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)