

PUMA

- Ein robuster und bewährter Blackout-Stoff mit solidem Hängeverhalten
- Standard 100 by Oeko-Tex® zertifiziert, frei von Schadstoffen
- Greenguard®-Zertifizierung für emissionsarme Produkte

ANWENDUNGEN



Nicht geeignet: SG 4905, SG 4900, SG 4907



GEWEBEHINWEISE

- Blackout
- 25% Glasfaser, 75% PVC beschichtet
- 407 / 530 g/m²
- 0.30 / 0.38 mm
- ← max. → 239 / 295 cm
- 244 cm, 300 cm

EIGENSCHAFTEN / TECHNISCHE MERKMALE

- ☀ 6
- 🔥 Schwerentflammbar
- 💧 Feuchtraumgeeignet
- 🖨 Digitaldruck
- 🌿 Oeko-Tex, Greenguard
- 🎨 Spezialfarben ab 1'500 m
- 📄 i Schweissbar

PFLEGEHINWEISE



BRANDSCHUTZ

Class 1 (CSE RF)
M1 (NF P 92-503/5/7)
Type B (BS 5867-2)



Puma
OPTISCHE UND SOLAR-KENNZAHLEN ($\pm 5\%$, DIN EN 410)

Farbe	R_s	A_s	F_c	g_{tot}
900	56.0	44.0	0.56	0.40
909	22.0	78.0	0.78	0.56
930	5.0	95.0	0.89	0.64
933	45.0	55.0	0.63	0.45
934	60.0	40.0	0.54	0.39

 R_s Strahlungsreflexion

 A_s Strahlungsabsorption

 F_c Abminderungsfaktor

 g_{tot} Gesamt g-Wert

 $F_c + g_{tot}$: Wert errechnet mit Glas: 0.72 / $U_g = 1.6 \text{ W/m}^2 \text{ K}$, DIN EN 13363-1


Dargestellte Farben sind nicht verbindlich