Stoffkollektion

MayTex-Poly

- Material: 100% Polyester (PES), acrylatbeschichtet, Gewicht 230 g/m² ±5%
- Wassersäule (Wasserdichte Stoff): 1000 mm, Norm EN 20 811
- Farbechtheit: Note ≥7 (gegen Ausbleichen), geprüft nach Norm DIN EN ISO 105-B02 (1 = min., 8 = max.)
- Schutz gegen UV-Strahlung: UPF80, geprüft nach UV-Standard 801 (Einzelwerte vgl. Seite 115)

- Effektiver Schutz gegen Öl, Fette, Schimmel- und Algenbildung, Industriestaub, Autoabgase und andere Umwelteinflüsse durch Texgard-Imprägnierung
- Geprüft nach Öko-Tex Standard 100
- Werbeaufdruck: auf Schirmdach und Volant im langlebigen, brillianten Siebdruck
- Reinigung: einfach zu Reinigen, auch im montierten Zustand, mit CleanoMay13



MayTex-PVC

- Material: Polyester-Gewebe (PES) mit PVC-Beschichtung, Gewicht 480 q/m² ±5%
- Wassersäule (Wasserdichte Stoff): >1000 mm, Norm EN 20 811
- Farbechtheit: Note ≥7 (gegen Ausbleichen), geprüft nach Norm DIN EN ISO 105-B02 (1 = min., 8 = max.)
- Entflammbarkeit "Schwer entflammbar":
 - "B1" nach deutscher Norm DIN 4102-1
 - "M2" nach französischer Norm NF P 92-503
 - "CL.2" nach italienischer Norm RF 1-75 E 3-77
- Schutz gegen UV-Strahlung: UPF80, geprüft nach UV-Standard 801 (Einzelwerte vgl. Seite 41)

- Effektiver Schutz gegen Öl, Fette, Schimmel- und Algenbildung, Industriestaub, Autoabgase und andere Umwelteinflüsse durch Texgard-Imprägnierung
- REACH-konform
- 100% recyclebar (Rückgabe an May Gerätebau GmbH)
- Werbeaufdruck: auf Schirmdach und Volant im langlebigen, brillianten Siebdruck
- Reinigung: einfach zu Reinigen, auch im montierten Zustand, mit CleanoMay13

Wir liefern auf Anfrage auch Schirme für den Indoor-Bereich mit anderen schwer entflammbaren Stoffen nach DIN 4102-1 B1.

Die auf diesen Seiten abgebildeten Farben sind nicht originalgetreu. Bei Bedarf fordern Sie bitte eine Stoffkollektion mit Original-Stoffmustern an.

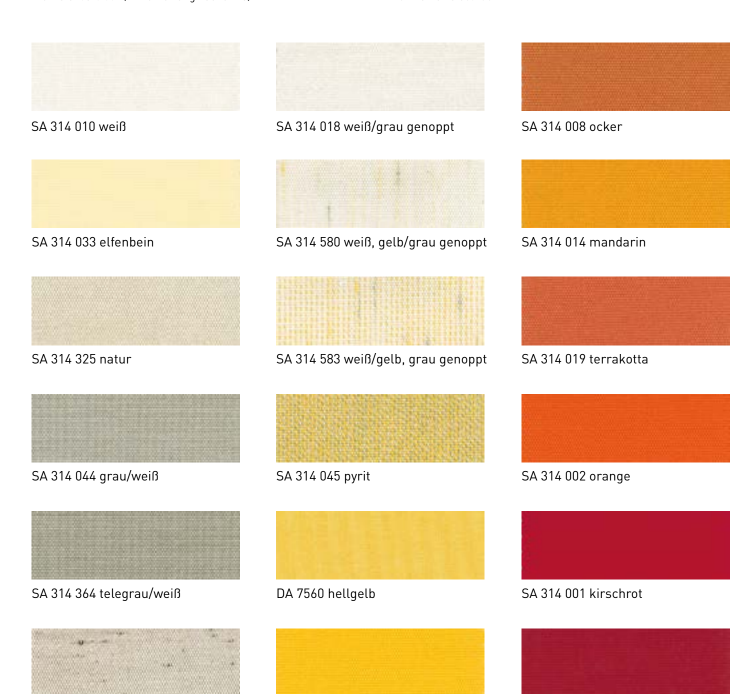
MayTex-Acryl mit Texgard-Imprägnierung

- Material: 100% Marken-Polyacrylfaser (PAC), spinndüsengefärbt, Gewicht 300 g/m 2 ± 5%
- Wassersäule (Wasserdichte Stoff): 370 mm, Norm EN 20 811
- Farbechtheit: Note ≥7 (gegen Ausbleichen), geprüft nach Norm DIN EN ISO 105-B02 (1 = min., 8 = max.)
- Schutz gegen UV-Strahlung: UPF40-80, geprüft nach UV-Standard 801 (Einzelwerte vgl. Seite 115)

SA 314 471 silbergrau/dunkelbraun gen.

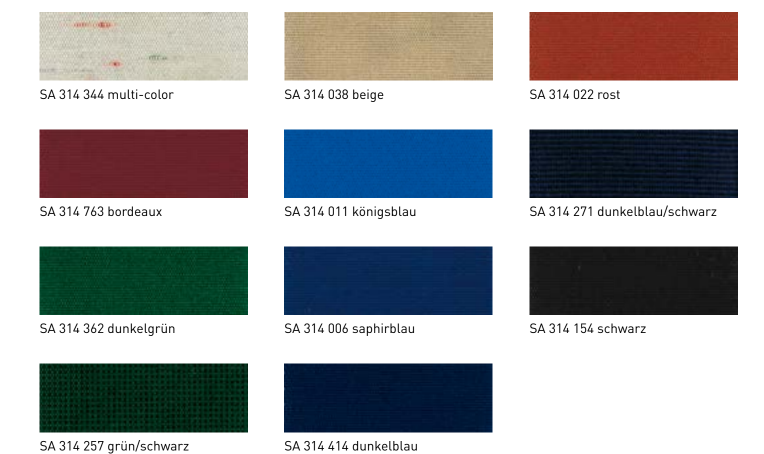
- Wetterbeständig, hitze- und kälteunempfindlich
- Effektiver Schutz gegen Öl, Fette, Schimmel- und Algenbildung, Industriestaub, Autoabgase und andere Umwelteinflüsse durch Texgard-Imprägnierung
- Geprüft nach Öko-Tex Standard 100
- Werbeaufdruck: auf Schirmdach und Volant im langlebigen, brillianten Siebdruck

SA 314 347 rubinrot



SA 314 003 gelb

Stoffkollektion



Modekollektion 26 MayTex-Acryl mit Texgard-Imprägnierung



Einfassbänder

Falls keine Angaben gemacht werden, wird das Einfassband passend zur Stofffarbe gewählt.



