

MayTex-Acryl mit Texgard-Imprägnierung



SA 314 010 weiß



SA 314 018
weiß/grau genoppt



SA 314 008 ocker



SA 314 033 elfenbein



SA 314 580
weiß/gelb/grau
genoppt



SA 314 014 mandarin



SA 314 325 natur



SA 314 583
gelb/grau/gelb
genoppt



SA 314 019
terrakotta



SA 314 044 grau/weiß



SA 314 045 pyrit



SA 314 002 orange



SA 314 364
telegrau/weiß



DA 7560 hellgelb



SA 314 001 kirschrot



SA 314 471
silbergrau/dunkelbraun
genoppt



SA 314 003 gelb



SA 314 347 rubinrot



SA 314 344 multi-color



SA 314 038 beige



SA 314 022 rost



SA 314 763 bordeaux



SA 314 011
königsblau



SA 314 271
dunkelblau/schwarz



SA 314 362 dunkelgrün

SA 314 006
saphirblau

SA 314 154 schwarz

SA 314 257
grün/schwarzSA 314 414
dunkelblau

MayTex-Poly



9577 weiß



9526 maisgelb



9793 mittelblau



9823 elfenbein



9527 orange



9545 dunkelblau



9875 creme



9671 rot



9710 moosgrün



9816 sand



9878 terrakotta



9653 grau



9879 weinrot



9853 schwarz



9675 kirschrot

Zur perfekten optischen Ergänzung haben Sie die Möglichkeit, die Farbe des Einfassbandes individuell auszuwählen. 50 attraktive Farben stehen zur Verfügung. Sollten Sie bei Ihrer Bestellung keine Angaben zur Farbe des Einfassbandes machen, wird das Band passend zur ausgewählten Farbe des Schirmstoffes gewählt.

Wichtiger Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass die Wiedergabe unserer Stofffarben technisch bedingt nicht originalgetreu ist. Bei Bedarf fordern Sie bitte eine Stoffkollektion mit Original-

Stoff-Eigenschaften MayTex-Acryl:

- 100 % Marken-Acrylfaser, düsengefärbt, Gewicht ca. 300 g/m²
- Hohe Wasserdichtigkeit und Wasserdruckbeständigkeit mit 37 HPa (370 mm Wassersäule)
- Wetterbeständig, hitze- und kälteunempfindlich
- Verrottungsbeständig
- Effektiver Schutz gegen Öl, Fette, Schimmel- und Algenbildung, Industriestaub, Autoabgase und andere Umwelteinflüsse
- Extrem hohe Licht- und Farbbeständigkeit
- Geprüft nach Öko-Tex Standard 100 sowie [UV-Standard 801](#)
- Gut zu bedrucken im Siebdruckverfahren
- Weitere Infos zur Wasserdichtheit, Nähfadeneigenschaften sowie Abriebstellen/Knickfalten/Weissbruch finden Sie in unserem Prospekt.

