



Großschirme ■ Schirmsysteme ■ Beschattungslösungen ■ Werbeschirme ■ Objektschirme

# STOFFMUSTERBUCH



### **Acryl Top, ein hochwertiges spinndüsengefärbtes Polyacrylgewebe in Verbindung mit einer PU-Beschichtung und einer FC-Imprägnierung.**

Das Material besteht durch seine einzigartigen Eigenschaften, seine hervorragende Qualität und Langlebigkeit und ist vielseitig einsetzbar.

Dank seiner exzellenten Beschaffenheit ist Acryl Top die perfekte Wahl für großflächige Schirme, bei denen Stabilität und Widerstandsfähigkeit gefragt sind.

## Eigenschaften

- Spinndüsengefärbtes Polyacryl
- Wasserdicht\* durch PU-Beschichtung
- 310 g/m<sup>2</sup>
- Höchste Lichtechtheit und UV-Beständigkeit
- Schmutz- und wasserabweisend durch FC-Imprägnierung
- Anti-Schimmel-Ausrüstung
- Kein Weißbruch
- Extrem langlebig und stabil
- Resistent gegen Salzwasser und Chlor

\*Die Nähte des Sonnenschirms sind nicht zu 100 % wasserdicht. Es kann bei starkem Regen oder anhaltender Feuchtigkeit zu geringfügigem Eindringen von Wasser kommen.

### Techn.Daten

Wassersäule:	1000 mm
Lichtechtheit:	7-8
UVP:	50+
Flächengewicht:	310 g/qm
Rollenbreite:	153 cm

Die techn. Daten sind Richtwerte

## Farbpalette PG3 – Polyacryl | Acryl Top



weiß | 3934



natur | 2687



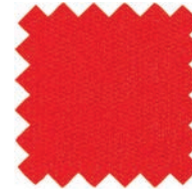
sand | 3703



gelb | 3714



orange | 2050



rot | 1226



bordeaux | 3711



hellblau | 2235



blau | 3722



apfelgrün | 3936



grün | 3727



dunkelgrün | 3725



hellgrau | 3735



anthrazit | 3731



schwarz | 9007



marmorbraun | 1228



marmorgrau | 3825

**Hinweis:** Die dargestellten Farben sind Referenzwerte und können von den originalen Gewebefarben gegebenenfalls etwas abweichen.

## Polystar plus Preisgruppe 2

**Polystar plus ist ein wasserdichtes Qualitätsgewebe mit bewährter Texgard easyClean - Ausrüstung und beidseitiger Acrylat-Beschichtung.**

Das Polyestergerewebe in leuchtenden Farben ist vielfältig einsetzbar. Durch die beidseitige Beschichtung sind die Farben äußerst brillant und darüber hinaus gut gegen UV-Einflüsse geschützt. Aufgrund der Wasserdichtheit kann auch kein Regenguss Ihrem Fest ein vorzeitiges Ende setzen und durch die schmutzabweisende Ausrüstung ist Ihr Schirm bestens geschützt.

### Eigenschaften

- 100 % Polyester
- Wasserdicht\* durch beidseitige Acrylatbeschichtung
- Öl- und schmutzabweisend d. Texgard easyClean Imprägnierung
- Höchste Lichtechtheit und UV-Beständigkeit
- Hohe Zugfestigkeit
- Schöne Farbbrillanz
- waschbar bis 30°

\*Die Nähte des Sonnenschirms sind nicht zu 100 % wasserdicht. Es kann bei starkem Regen oder anhaltender Feuchtigkeit zu geringfügigem Eindringen von Wasser kommen.

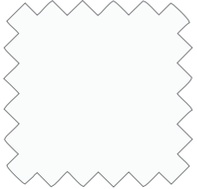
#### Techn.Daten

Wassersäule:	1000 mm
Lichtechtheit:	7
UVP:	50+
Flächengewicht:	235 g/qm
Rollenbreite:	170 cm

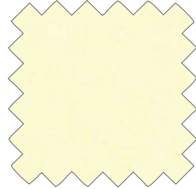
Die techn. Daten sind Richtwerte



## Farbpalette PG2 – Polyester | Polystar plus



weiß | 005



natur | 150



sand | 715



gelb | 001



orange | 310



terracotta | 710



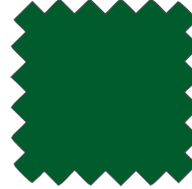
rot | 410



bordeaux | 465



blau | 003



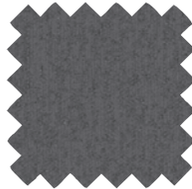
grün | 612



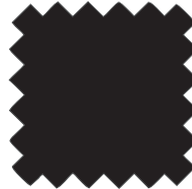
dunkelgrün | 611



hellgrau | 039



anthrazit | 009



schwarz | 900



## Allgemeine Informationen:

**Allwettermembranen** sind Hochleistungsprodukte. Dennoch sind auch nach dem heutigen Stand der Technik und durch Anforderungen des Umweltschutzes ihrer Perfektion Grenzen gesetzt.

**Knickfalten:** Oberflächeneffekt (Pigmentverschiebungen) die ggf. bei der Konfektion entstehen können, wirken im Gegenlicht etwas dunkler. Sie mindern den Wert und Gebrauchstauglichkeit nicht.

**Kreideffekt** sind helle Streifen, die bei der Verarbeitung auf veredelter Ware entstehen können und sich auch bei größter Sorgfalt nicht immer vermeiden lassen. Sie sind daher kein Reklamationsgrund.

## Hinweis für Schirmbespannungen

Sollte die **Schirmbespannung feucht oder nass** geworden sein, Schirm baldmöglichst zum Trocknen aufspannen. Auf keinen Fall eine Schutzhülle über feuchte oder nasse Bespannung ziehen.

**Das Gurtband** um die Bespannung legen, dies verhindert dass, die Bespannung im geschlossenen Zustand durch Wind- einflüsse flattert. Dabei können starke Geräusche entstehen und die Beschichtung und das Einfassband des Tuches beschädigt werden.

**Zur Reinigung** keinen Hochdruckreiniger sowie Scheuermittel- und Scheuerschwämme verwenden! Lösungsmittel wie Alkohol oder Benzin dürfen nicht benutzt werden! Mit einer weichen Bürste oder Schwamm können punktuelle Verschmutzungen von der Bespannung entfernt werden.

**Die Bespannung** kann abgenommen, in einer geeigneten Wäscherei gewaschen und neu imprägniert werden. Beachten Sie die Reinigungsbedingungen der Wäscherei.

**Für Schäden** jeglicher Art, die durch das nicht fachgerechte Waschen oder Reinigen der Bespannung entstehen, können wir keine Haftung übernehmen. Bei aufgebrauchten Drucken kann weder von uns noch von der Wäscherei garantiert werden, dass diese durch das Waschen nicht beeinträchtigt werden.



**Firmensitz:**

Xaver Schneider GmbH & Co. KG  
Obereschring 1  
88512 Mengen

**Produktionsstandort Groß- und Objektschirme:**

Xaver Schneider GmbH & Co. KG  
ten-Brink-Str. 14a  
78269 Volkertshausen

**Kontakt:**

Telefon +49 (0)75 72 / 76 36 - 0  
professional@schneider-schirme.com  
www.schneider-professional.com