

## **Es wird bunt diesen Sommer!!**

Die Natur erwacht, Blumen fangen wieder an zu blühen, Bäume bekommen ein frisches Grün, Schmetterlinge und Bienen schlüpfen und beginnen durch die Luft zu schwirren. Die Welt wird wieder bunt und die Lust auf die farbenfrohen, warmen Tage wächst.

So sehr wir uns auch die warme Jahreszeit herbei sehnen, die Sonne hat auch ihre Schattenseiten. Für Textilien stellt die direkte Sonneneinstrahlung eine extreme Belastung sowohl für die Farben als auch für das Material dar. Besonders hoch ist diese Belastung naturgemäß bei „Outdoor Möbel“ wie beispielsweise der Wintergartenbestuhlung, den Sonnen- und Poolliegen oder allgemein bei Gartenmöbeln.

Outdoor-Stoffe können aber dafür sorgen, dass Ihnen die Freunde an Ihren Outdoor Möbeln lange erhalten bleibt. Denn an Outdoor-Stoffe werden besondere Anforderungen gestellt, die ein „normaler“ Möbelbezugsstoff nicht erfüllen muss.

Die Hauptanforderung liegt dabei in der sogenannten Lichtechtheit. Als Lichtechtheit wird die Widerstandskraft von Farben und Materialien gegenüber künstlichen und natürlichen Lichtquellen bezeichnet. Die Lichtechtheit wird auf einer Skala von eins bis acht angegeben, wobei acht die beste Lichtechtheit darstellt.

Outdoor-Stoffe haben grundsätzlich eine Lichtechtheit von sieben bis acht. Im Vergleich: Naturmaterialien wie Seide oder auch kostbare Baumwolldrucke haben lediglich eine Lichtechtheit von vier bis fünf. Eine hohe Lichtechtheit ist dabei sowohl für farbige wie auch weiße Outdoor-Stoffe sehr wichtig. Bei farbigen Stoffen wird jeder sofort an das Ausbleichen denken, aber auch weiße Stoffe können altern und vergilben.

Für langanhaltende Freude an strahlenden Farben sorgen sogenannte Spinndrüsen gefärbte Acrylfasern. Die Besonderheit der Spinndrüsen Färbung liegt dabei in ihrer Intensität. Bereits bei der Herstellung der künstlichen Faser wird die Farbe der Gesamtmasse, die dann zu Garn weiter verarbeitet wird, hinzugefügt. Die Farbe ist dadurch tiefer und intensiver im Garn „verankert“. Ein weiterer Vorteil dieser Acrylfasern ist, dass sie sehr resistent gegenüber Schimmelbildung sind.

Outdoor-Stoffe werden zudem nach dem Weben weiter veredelt. Neben der Lichtechtheit ist eine Wasser und schmutzabweisende Oberfläche gerade im Garten oder Poolbereich sehr wichtig. Dieser Effekt wird durch eine Teflonbeschichtung erreicht. Die Teflonbeschichtung sorgt für den sogenannten Lotusblüteneffekt, den Sie bestimmt bereits von Ihren Pfannen oder Kochtöpfen kennen. Sollte eine Flüssigkeit auf den so behandelten Stoff treffen, perlt diese vom Stoff ab. Dabei spielt es keine Rolle ob es sich um Rotwein, Wasser oder Cola handelt, die Flüssigkeit dringt nicht unmittelbar in die Faser ein und hinterlässt keine unansehnlichen Flecken.

Trotz der Teflonbeschichtung bleiben Outdoor-Stoffe weiterhin atmungsaktiv, so dass auch diese Stoffe ein angenehmes Sitzklima, ähnlich hochwertiger Naturstoffe besitzen. Zu guter Letzt können Outdoor-Stoffe bis 40°C gewaschen werden, sollte dies auf Grund einer Verschmutzung beispielsweise durch Sonnencreme einmal nötig sein.

Neben der Nutzung der Outdoor-Stoffe für Outdoor Möbel gibt es noch weitere Anwendungsgebiete. So können Sie beispielsweise Tischläufer, Tischdecken oder Tischsets aus diesen Stoffen fertigen lassen und so schöne Kombinationen zwischen den Polstern Ihrer Outdoor Möbel und der Outdoor Tischdekoration herstellen. Ihrer Fantasie sind dabei keine Grenzen gesetzt.