



Sehr geehrter Kunde,

**Polstermöbel haben je nach Modell und Ausführung warentypische und modellbedingte Besonderheiten, die sich auch während der Benutzung unterschiedlich auswirken können. Hierzu haben wir für Sie als zusätzlichen Service eine kleine „Warenkunde“ erstellt und wünschen Ihnen auch weiterhin viel Freude mit Ihren Polstermöbeln.**

### Was ist Velours?

Velours ist eine Sammelbezeichnung für alle Stoffe, bei denen Fasern in ein Grundgewebe eingewebt werden. Besonders hervorzuheben sind bei diesem Stoff der angenehme Griff, die Optik sowie die Strapazierfähigkeit. Bedingt durch die Herstellungstechnik zählen die Velours zu den strapazierfähigsten Stoffen.

All diese Vorteile bringen produktspezifische Eigenschaften mit sich. Warentypische/gebrauchsbedingte und somit zu erwartende optische Erkennungszeichen sind bei diesem Stoff folgende Merkmale:

a) Changieren, b) Sitzspiegel.

**Changieren:** Bedingt durch die Florlage (Strichrichtung) erscheint der Stoff je nach Lichteinfall heller oder dunkler. Dadurch kann der Eindruck entstehen, dass der Bezug Farbunterschiede aufweist. Der Grund für dieses Changieren liegt darin, dass der Veloursstoff generell in eine Strichrichtung verarbeitet wird. Bei einer Eckgruppe würde das Licht je nach Standort der einzelnen Polsterteile nun unterschiedlich reflektiert.

**Sitzspiegel:** Durch die Einflüsse von Körperdruck und Körperwärme sowie die Art der verwendeten Polsterungen und Abdeckungen kann eine mehr oder weniger sichtbare Florlagenveränderung („Gebrauchslüster“) entstehen. Diese erweckt je nach Lichteinwirkung besonders bei Veloursmöbelbezugsstoffen oder Flachgeweben aus Chenille sowie angerauten Flachgeweben den Eindruck von Flecken.

**Lichtechtheit:** Generell ist zu sagen, dass jeder Bezugsstoff bei direkter Sonneneinstrahlung mehr oder weniger stark ausbleicht. Synthetikfasern haben in der Regel eine höhere Lichtechtheit als Naturfasern. Daher sollten Sie Ihre Polstergarnitur vor direkter Sonneneinstrahlung vorbeugend schützen.



Verwenden Sie zum Reinigen nur Mittel, die für Stoffe geeignet sind (keine Glasreiniger oder sonstige Reinigungsmittel).