

FLACHGEWEBE

57 % Acryl, 24 % Polyester, 8 % recycelte Baumwolle, 11 % Wolle

20-SHERPA ist ein moderner Bezugsstoff mit ausdrucksstarker Materialwirkung. Der in Jacquardtechnik flach gewebte Möbelstoff überzeugt mit dichter Struktur und einer lebendigen Optik dank der mehrfarbigen Garne. Die Kombination von synthetischen Garnen und Baumwolle ist besonders strapazierfähig, formstabil und lichtbeständig. Zuverlässig erfüllt das Material auch die strengen Anforderungen der Deutschen Gütegemeinschaft Möbel (DGM). 20-SHERPA wurde auf Schadstoffe nach dem **OEKO-TEX Standard 100** geprüft und zertifiziert.

DEUTSCHE GÜTEGEMEINSCHAFT MÖBEL (DGM)

Wir testen all unsere Stoffe auf ihre Gebrauchseigenschaften und Erfüllung der DGM Güterrichtlinie RAL-GZ 430 „Allgemeine Güte- und Prüfbestimmungen für Möbel“:

Scheuerbeständigkeit	35.000 Scheuertouren / Martindale
Lichtechtheit	Echtheitszahl 5
Reibechtheit trocken	Echtheitszahl 3-4
Reibechtheit nass	Echtheitszahl 3



GBRAUCHS- UND WARENTYPISCHE EIGENSCHAFTEN Produktionsbedingt kann die Farbe zum Muster abweichen. Auch bei korrekter Nutzung und Pflege verändern sich Flachgewebe im Lauf der Zeit. Patina und Glanzstellen sind charakteristische Gebrauchsspuren und von der Gewährleistung ausgenommen. Leichter Farbverlust bei UV-Einstrahlung. Insbesondere bei dunklen bzw. intensiven Farben kann es zu Farbabrieb kommen. Helle Farben des Stoffs zeigen Verschmutzungen und Farbabrieb deutlicher und schneller. Einige Bekleidungsstoffe (z. B. Jeans) sind nicht farbecht und können dauerhaft auf den Stoff abfärben.

Achtung: Keine starken Hitzequellen (z. B. Heizkissen, Wärmflaschen, Bügeleisen, heiße Flüssigkeiten etc.) auf den Stoff bringen.

PFLEGE UND REINIGUNG Vor direkter Sonne und Lichteinstrahlung schützen. Regelmäßige Unterhaltspflege. Zusätzlich 1-2 Mal im Jahr gründlich reinigen. Keine Dampfreiniger einsetzen. Inwieweit sich Flecken entfernen lassen, ist abhängig von Art, Ausmaß und Alter der Verschmutzung. In jedem Fall sofort handeln: Aufgebrachtes Wasser sollte sofort abgetupft werden, um Wasserflecken zu vermeiden. Rückstände entfernen bzw. mit saugfähigem Tuch aufnehmen. Vorsicht beim Einsatz spezieller Reinigungs- oder Fleckenmittel. Ungeeignete Produkte (z. B. lösungsmittelhaltige Reiniger auf Benzin-, Terpentinersatz- oder Alkohol-Basis) können den Stoff irreparabel schädigen. Immer erst an verdeckter Stelle testen. Geprüft und empfohlen sind Produkte der Firma LCK GmbH (www.koinor-care.com). Bei schwierigen Verunreinigungen oder Schäden raten wir zur Beauftragung eines Fachmanns.

Mehr Informationen unter www.koinor.com/stoff