

Smooth Nubuk Kollektion



Möbel &
Polster



Schuhe



Kleidung



Täschnerie



Automobil



Flugzeug &
Boot

Prüfverfahren & Ergebnisse Tests & Results

Abriebfestigkeit nach Veslic Color fastness to rubbing	gemäß / according to DIN EN ISO 11640	
Trocken / Dry - 50 Z	DIN EN ISO 105 A03	> = 4
Nass / Wet - 20 Z	DIN EN ISO 105 A03	> = 3
Abriebfestigkeit ggü. alkalischem Schweiß Color fastness to alkaline sweat solution	gemäß / according to DIN EN ISO 11640	
Schweiß / Sweat - 20 Z	DIN EN ISO 11641 ph 8	> = 3
Farbchtheit, Xenon ARC-Labortest Color fastness to artificial light Xenon arc	gemäß / according to DIN EN ISO 105 B02	> = 3 (Blauskala / Blue scale)
Dauerbiegefestigkeit Flexing endurance	gemäß / according to DIN EN ISO 5402	> = 50.000 (Zyklen / Cycles)
Bestimmung des pH-Werts Determination of pH	gemäß / according to DIN EN ISO 4045	> = 3,5 (pH)
Differenzindex (nur für pH < 4) Difference figure (only for pH < 4)	gemäß / according to DIN EN ISO 4045	> = 0,7
Weiterreißkraft Tear strength - single edge tear	gemäß / according to DIN EN ISO 3377-1	> = 20 (N)

Hochwertiges chromgegerbtes Rindsnubukleder, mit Anilin leicht korrigiert, durchgefärbt, geschliffen, samtig weicher, warmer veloursartiger Griff; Vintage- und Antik-Optik durch Oberflächenbehandlung in Handarbeit, einzigartiger 2-Ton-Effekt; perfekt geeignet für die Verwendung im Möbelbereich sowie für Täschnerartikel jeder Art; Rohware aus europäischer Herkunft, geherbt in Italien; Stärke: 0,9 - 1,1 mm; Größe einer durchschnittlichen Haut: 4,8 - 5,3 m²; 5 Farben;

Premium chrome tanned bovine nubuck leather, through dyed, slightly levelled and corrected using aniline, silky soft, warm suede-like touch; antiquated appearance through hand rubbing finish, 2-tone-effect; perfect for usage in furniture, upholstery and bags; hide originating from Europe, tanned in Italy; thickness: 0.9 - 1.1 mm; size of average hide: 4.8 - 5.3 m²; 5 colors;