

Natura
Kollektion



Möbel &
Polster



Schuhe



Kleidung



Täschnerie



Automobil



Flugzeug &
Boot

Prüfverfahren & Ergebnisse
Tests & Results

Farbechtheit, Xenon ARC-Labortest Color fastness to artificial light Xenon arc	gemäß / according to DIN EN ISO 105 B02	> = 5 (Blauskala / Blue Scale)
Dauerbiegefestigkeit Flexing endurance	gemäß / according to DIN EN ISO 5402	> 50.000 (Zyklen / Cycles)
Abriebfestigkeit nach Veslic Colour fastness to rubbing	gemäß / according to DIN EN ISO 11640	
Trocken - Dry 500 Z		> = 4 (ISO 105 A03)
Nass - Wet 250 Z		> = 3/4 (ISO 105 A03)
Abriebfestigkeit mit alkalischem Schweiß Color fastness to sweat alkaline solution	gemäß / according to DIN EN ISO 11641 pH8	
Schweiß - Sweat 80 Z		> = 3/4
Haftung der Zurichtung Finish adhesion	gemäß / according to DIN EN ISO 11644	> = 2,5 (N/cm)
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)		< = 0,7
Weiterreißfestigkeit Tear strength - Single edge tear	gemäß / according to DIN EN ISO 3377-1	> = 20 (N)

Hochwertiges chromgegerbtes Semianilinleder aus Bullenrohware, durchgefärbt, wachsig weicher Griff und halbmatt Optik; Finish mit Wachsen und Harzen, Schutzschicht durch leichte Pigmentierung; ideal geeignet für Möbel & Polster; Rohware aus Europa, gegerbt in Italien; Stärke: 0,9 - 1,1 mm; Größe der durchschnittlichen Haut: 4,8 - 5,0 m²; 102 Farben;

Premium chrome tanned semianiline bull leather, through dyed with waxy soft touch and semi matt look; finished with resins, protective top coat through pigmentation; perfect for furniture & upholstery; hide originating from Europe, tanned in Italy; thickness: 0.9 - 1.1 mm; size of average hide: 4.8 - 5.0 m²; 102 colors;