

LEDER REINHARDT



First Class
Leder & Service

Apollo

Hochwertiges pigmentiertes Automobilleder, narbenkorrigiert
mit glatter Oberfläche, für einen guten Zuschnitt

*High-value pigmented automotive leather, corrected grain
with plain surface, for good cutting results*

Leder Reinhardt GmbH * An der Urfall 3 + 6 * D-72793 Pfullingen
Postfach 7069 * D-72783 Pfullingen
Telefon +49 (0)7121 97 52-0 * Telefax +49 (0)7121 9752-99
service@leder-reinhardt.de * www.leder-reinhardt.de



First Class
Leder & Service

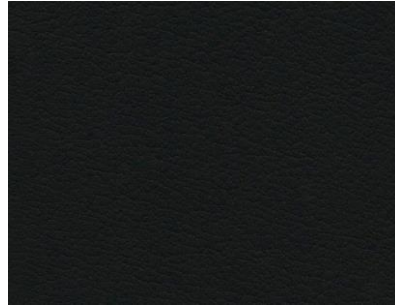
Apollo

Hochwertiges pigmentiertes Automobilleder, narbenkorrigiert mit glatter Oberfläche, für einen guten Zuschnitt

High-class pigmented automotive leather, corrected grain with plain surface, for good cutting results



0500 schwarz



1223 anthrazit



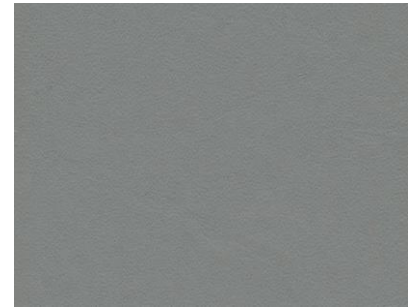
1406 grau



1624 alpaca



1637 sierra



1640 orion



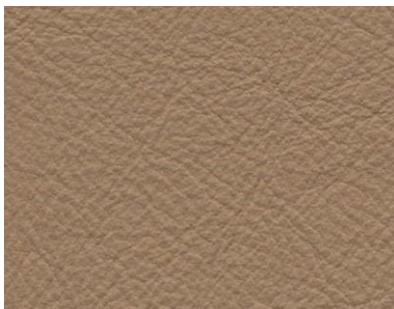
2704 zimt



2705 saddle



2706 saddle brown



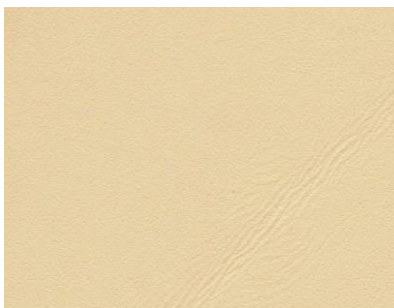
3471 java



3477 champignon



3478 kieselbeige



3840 helios



4411 rot



First Class
Leder & Service

Apollo

Hochwertiges pigmentiertes Automobilleder, narbenkorrigiert mit glatter Oberfläche, für einen guten Zuschnitt

High-class pigmented automotive leather, corrected grain with plain surface, for good cutting results

Unser First Class Service:

Lieferbereitschaft:

Hohe Ledererfügbarkeit - Lieferung sofort ab Lager möglich.

Flexibilität, Sonderwünsche, Kundenservice:

Auch in Kleinmengen und Sonderfarben sind wir Ihr starker Partner. Sogar Lederbearbeitung ist bei uns möglich. Persönliche Beratung in Leder und Service ist unsere Stärke.

Our First Class Service:

Deliveries:

High leather availability - shipment can be made ex stock.

Flexibility, special requests, customer service:

For small quantities and special colours we are your strong partner, too. We can provide even for leather processing. We personally stand for our customer-orientated leather services.

| Apollo | | Artikelinformation / Article Information | |
|---|--|---|--|
| 1,0 – 1,3 mm | | Hochwertiges pigmentiertes Automobilleder, narbenkorrigiert mit glatter Oberfläche, für einen guten Zuschnitt / <i>High-class pigmented automotive leather, corrected grain with plain surface, for good cutting results.</i> | |
| Einsatzzweck / Use | | Automobil / <i>Automotive</i> | |
| Farben / Colours | | Gemäß Musterkarte (Sonderfarben auf Anfrage) <i>According to colour card (special colours upon request)</i> | |
| Lieferung / Shipment | | Ab Lager / <i>ex stock</i> | |
| Minimum | | 1 Haut / <i>hide</i> | |
| Rohware / Raw hides | | Europäische Rindschäute (4,8 – 5,7 m ²) / <i>European cattle hides</i> | |
| Gerbung / Tannage | | Hochwertige Nappasoft-Mineralgerbung / <i>High-value nappasoft mineral tannage</i> | |
| Fettung / Fattening | | Hochwertige Fettstoffe für einen weichen, softigen Griff <i>High-value fat stuffs for a comfortably soft feel</i> | |
| Färbung / Dyeing | | Im Fass durchgefärbt, mit hochwertigen Farbstoffen <i>Dyed-through in the drum, with high-class dye stuffs</i> | |
| Zurichtung / Finish | | Pigmentzurichtung für Farbegalität, Lichtechtheit und Strapazierfähigkeit <i>Pigmented finish for colour and light constancy, especially wear-resistant</i> | |
| PCP | | Entspricht der PCP-Verbotsverordnung vom 12.12.1989 <i>According to the PCP-regulation dated 12/12/1989</i> | |
| Umwelt, AZO-Farbstoffe / Environment, AZO colours | | Die Leder werden umweltfreundlich, ohne Einsatz von AZO-Farbstoffen, gemäß der Verbotverordnung, hergestellt. / <i>The leathers are being produced ecologically safe, according to laws and regulations, without AZO colours.</i> | |
| Brandverhalten / Inflammability | | < 100 mm/min gem. FMVSS 302 / <i>according to FMVSS 302</i> | |
| Lichtechtheit / Light fastness | | ≥ 5 DIN 54004 | |
| Reibechtheit / fastness | | Rubbing ≥ 4 - 5 trocken / <i>dry</i> : DIN 53339 ≥ 4 - 5 nass / <i>wet</i> : DIN 53339 ≥ 4 - 5 Schweißlösung / <i>sweat</i> : DIN 53339 | |
| Dauerfaltverhalten / resistance | | Crack > 20 000 – keine Veränderungen / <i>no damage</i> DIN 53351 | |
| Dehnungsprüfung / Tensile strength | | Höchstzugkraft > 120 N gem. DIN 53328 / <i>maximum tensile force</i> | |
| Weiterreißkraft / Tearing resistance | | ≥ 20 N DIN 53329 / <i>no damage according to DIN 53329</i> | |
| Stichausreißkraft / Stitch tearing resistance | | ≥ 50 N nach DIN 53331 | |
| Haftung / Adherence | | ≥ 4,0 N/cm i.A. IUF 470/DIN EN ISO 11644 | |