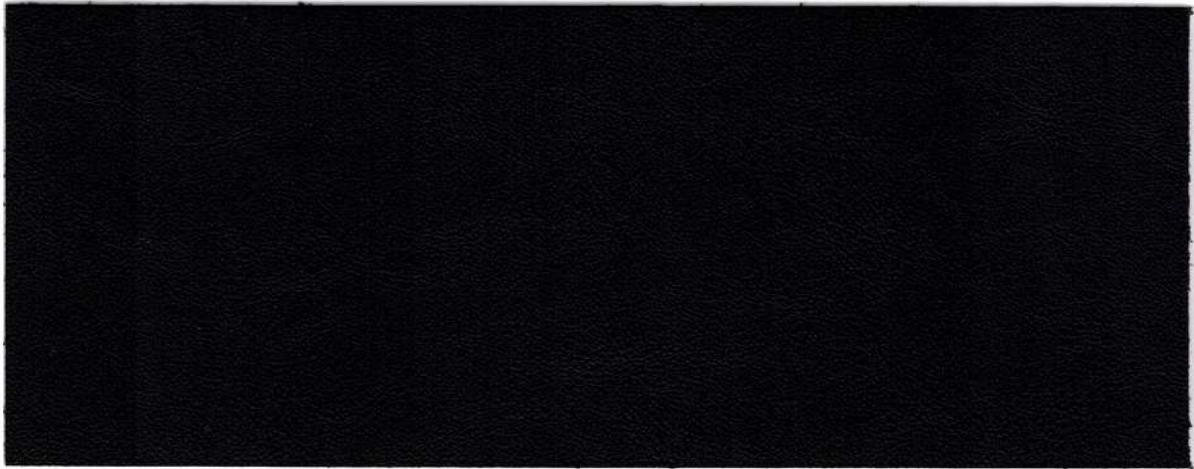




WOLLSDORF
LEATHER

NAPPA EXCLUSIVE

(Lagerprogramm / stock program)



33437 magnolia



33439 java



33440 mushroom



33441 tan



33442 cognac



33632 cappuccino



33634 havanna



33633 dark taupe



33630 wapiti



33443 hotspur



33631 blue agave



33445 jive



33444 granite



33446 swing



33599 black

Speziell für Kunden, die ein hochwertiges Interieur und komfortable Sitze mit Qualitätsleder bevorzugen; sowohl für die Erstausrüstung als auch für die Nachrüstung.
Especially designed for customers who prefer a high-quality interior and comfortable seats with quality leather; both for original equipment and for retrofitting.

Feel the Character.

AUTOLEDER/CAR LEATHER NAPPA EXCLUSIVE

Produktion erfolgt gemäß den neuesten Qualitätsstandards nach IATF 16949 (ISO 9001), AS/EN/JISQ 9100 und den Umwelt-Standards nach EN ISO 14001, emissionsarm nach dem Zertifikat „Der Blaue Engel“ und OEKO-TEX®.

Produktbeschreibung:

- Vorwiegend Rinderhäute aus dem zentral-europäischen Raum
- chromfreie Gerbung (FOC), fass-durchgefärbt
- naturnarbig
- gedeckt, spezielle Zurichtung für die Autoindustrie
- durchschnittliche Hautgröße: $\geq 4,8 \text{ m}^2$
- Stärke: 1,1 mm ($\pm 0,2 \text{ mm}$)

| Prüfmerkmal | Norm | Soll |
|------------------------|---------------------------------------|--|
| Zugfestigkeit | DIN EN ISO 3376 | $\geq 90 \text{ N}$ |
| Bruchdehnung | DIN EN ISO 3376 | 40 - 80 % |
| Weiterreißkraft | DIN EN ISO 3377-1 | $\geq 20 \text{ N}$ |
| Dauerfaltverhalten | DIN EN ISO 5402 | 30 000 Touren keine Beschädigung der Zurichtung |
| Lichtechtheit | VDA 75202 | $\geq 6\text{-}7$ Blaustufe |
| Reibechtheit | DIN EN ISO 11640 | 2 000 trocken: $\geq 4 \text{ GM}$ 500 nass: $\geq 4 \text{ GM}$ 20 Waschbenzin: $\geq 4\text{-}5 \text{ GM}$ |
| Crockmeter | DIN EN ISO 105-X12 | 10 trocken: 5 GM 10 nass: 5 GM |
| Abrieb Taber | DIN 17076-1 | 500 Touren keine Beschädigung der Zurichtung |
| Haftung der Zurichtung | DIN EN ISO 11644 | $\geq 3,0 \text{ N/cm}$ |
| Brennverhalten | DIN 75200 US FMVSS 302 EC 95/28 | < 100 mm/min Erfüllt |

Auf Anfrage erhalten Sie natürlich einen Prüfbericht von jedem Artikel bzw. jeder Produktionscharge. Bitte wenden Sie sich diesbezüglich an Ihren Verkaufspartner oder direkt an unsere Qualitätssicherungsabteilung.

Alle Farben dieser Farbkarte sind normalerweise lagernd. Wir behalten uns das Recht vor, bei Bedarf Farben zu ergänzen bzw. aus der Kollektion zu nehmen.

Naturmerkmale:

Naturmerkmale wie Mastfalten, Heckenrisse, kleine verheilte Narben, Adern und Unregelmäßigkeiten in der Narben- sowie in der Farbstruktur bleiben als Zeichen der Echtheit erhalten und sind bei Leder kein Reklamationsgrund.

Reklamationen bzw. Reklamationsfristen:

Reklamationen auf offensichtliche Qualitätsmängel wie Fehler in der Oberfläche (Prägefalten, Flecken etc.), Farb- bzw. Glanzabweichungen, Prägung, Narbenstruktur, Stärke, Weichheit und Hautgröße müssen innerhalb von längstens 3 Monaten nach Wareneingang geltend gemacht werden. Reklamationen nach diesem Zeitpunkt werden generell nicht anerkannt. Rücklieferungen von angeschnittenen Lederhäuten werden grundsätzlich nicht akzeptiert.

All production processes adhere to the latest quality standards IATF 16949 (ISO 9001), AS/EN/JISQ 9100 and environmental standards according to EN ISO 14001, low-emission in accordance with “Der Blaue Engel” certification and OEKO-TEX®.

Product description:

- Predominantly cattle hides from central european origin
- free of chrome tanning (FOC), drum-through dyed
- natural grain
- coated, special finish to meet the current standard of the automotive industry
- average measurement per hide: $\geq 52 \text{ sqft}$
- average substance: 1,1 mm ($\pm 0,2 \text{ mm}$)

| Inspection characteristics | Standard | Requirements |
|------------------------------|---------------------------------------|--|
| Tensile strength | DIN EN ISO 3376 | $\geq 90 \text{ N}$ |
| Elongation at break | DIN EN ISO 3376 | 40-80 % |
| Tear resistance | DIN EN ISO 3377-1 | $\geq 20 \text{ N}$ |
| Flexometer | DIN EN ISO 5402 | 30 000 cycles no damage of finish |
| Light fastness | VDA 75202 | $\geq 6\text{-}7$ Blue scale |
| Fastness to rubbing | DIN EN ISO 11640 | 2 000 dry: $\geq 4 \text{ GS}$ 500 wet: $\geq 4 \text{ GS}$ 20 cleaning benzine: $\geq 4\text{-}5 \text{ GS}$ |
| Crockmeter | DIN EN ISO 105-X12 | 10 dry: 5 GS 10 wet: 5 GS |
| Abrasion resistance Taber | DIN 17076-1 | 500 cycles no damage of finish |
| Adhesion of finish | DIN EN ISO 11644 | $\geq 3,0 \text{ N/cm}$ |
| Combustibility | DIN 75200 US FMVSS 302 EC 95/28 | < 100 mm/min pass |

Upon request we gladly provide a test report on each article (per production batch). Please contact your local agent (sales representative) or directly our quality assurance department.

All colours in this range are normally available ex stock. We reserve the right to add or discontinue colours from time to time.

Natural characteristics:

Natural characteristics such as growth marks, horn scratches, small healed scars, veins and irregular grain and colour structure are typical of genuine leather and thus do not constitute ground for complaints.

Complaints:

Complaints on apparent quality defects like faults on the surface (emboss wrinkles, stains etc.), colour resp. gloss deviations, embossing, grain structure, substance, smoothness and size of the hides must be asserted within 3 months after receiving the goods. Complaints after this time are generally not accepted. Return of shipments of hides which have already been cut are generally not accepted.

