

LEDER REINHARDT



First Class  
Leder & Service

# Monza Dakota

Hochwertiges pigmentiertes Automobilleder, narbenkorrigiert  
und geprägt, für den optimalen Zuschnitt

*High-value pigmented automotive leather, corrected grain  
and embossed, for best 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](mailto:service@leder-reinhardt.de) \* [www.leder-reinhardt.de](http://www.leder-reinhardt.de)



First Class  
Leder & Service

# Monza Dakota

Hochwertiges pigmentiertes Automobilleder, narbenkorrigiert  
und geprägt, für den optimalen Zuschnitt

*High-value pigmented automotive leather, corrected grain  
and embossed, for best cutting results*



0500D schwarz



1255D basaltgrau



1418D grau



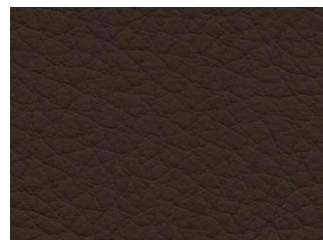
1677D jadegrü



1881D oyster



2268D trüffelbraun



2311D terra



2388D kastanienbraun



3248D savanna beige



3358D beige



3466D creambeige



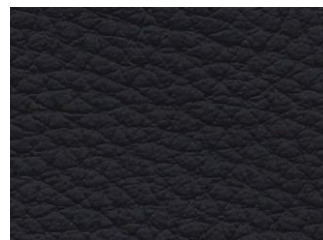
3722D lemon



4171D chateau



4364D korallrot



5082D dunkelblau

**Monza Dakota**  
ist ein hochwertiges  
pigmentiertes Leder  
für verschiedene  
Einsatzbereiche im  
Automobil.

*Monza Dakota*  
is a high-class pig-  
mented leather for  
multiple automotive  
applications.



First Class  
Leder & Service

# Monza Dakota

Hochwertiges pigmentiertes Automobilleder, narbenkorrigiert und geprägt, für den optimalen Zuschnitt

*High-value pigmented automotive leather, corrected grain and embossed, for best 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.

<b>M o n z a</b>	<b>Artikelinformation / Article Information</b>	
1,1 – 1,3 mm	Hochwertiges pigmentiertes Automobilleder, narbenkorrigiert und geprägt, für den optimalen Zuschnitt; mit Narben D = Dakota bzw. N = Nevada (beide Narben Typ BMW) / <i>High-class pigmented automotive leather, corrected grain and embossed, for best cutting results; grains D = Dakota and N = Nevada (both BMW-types).</i>	
Einsatzzweck / Use	Automobil / Automotive	
Farben / Colours	Gemäß Musterkarte (Sonderfarben auf Anfrage) <i>to colour card (special colours upon request)</i>	According
Lieferung / Shipment	Ab Lager / ex stock	
Minimum	1 Haut / hide	
Rohware / Raw hides	Europäische Rindshäute (4,8 – 5,7 m <sup>2</sup> ) / <i>European cattle hides</i>	
Gerbung / Tannage	Ökologiegerechte Mineralgerbung / <i>Ecologically safe mineral tannage</i>	
Fettung / Fattening	Hochwertige Fettstoffe für einen weichen, softigen Griff <i>value fat stuffs for a comfortably soft feel</i>	High-
Färbung / Dyeing	Im Fass durchgefärbt, mit hochwertigen Farbstoffen <i>through in the drum, with high-class dye stuffs</i>	Dyed-
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>the PCP-regulation dated 12/12/1989</i>	According to
Umwelt, AZO-Farbstoffe / Environment, AZO colours	Die Leder werden umweltfreundlich, ohne Einsatz von AZO-Farbstoffen, gemäß der Verbotsverordnung, 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>	
Heißlichtechtheit / Hotlight fastness	5 – 7 Blauskala gem. DIN 75202 / <i>blue scale according to DIN 75202</i>	
Reibechtheit / fastness	<i>Rubbing</i>	≥ 4 - 5 trocken / dry: DIN 53339 ≥ 4 - 5 nass / wet: DIN 53339 ≥ 4 - 5 Schweißlösung / sweat: DIN 53339
Dauerfaltverhalten / resistance	<i>Crack</i>	> 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/B / <i>no damage according to DIN 53329/B</i>	
Haftung / Adherence	≥ 3,5 N/cm i.A. IUF 470/DIN EN ISO 11644	