

Kollektion  
**LEATHER**

Artikelname  
**HOWDY**



Ein korrigiertes, pigmentiertes etwas dünneres Leder mit einer Schutzschicht gegen Einflüsse wie Licht, Schmutz oder Staub; es ist pflegeleicht und geeignet für intensiven Gebrauch. Breite Farbpalette.

**WICHTIG!** Es können nur ganze Häute bestellt werden. Die Mindestbestellmenge beträgt 1 Stück.



Rindsleder

Durchschnittliche Größe | Haut: 5,00 m<sup>2</sup>, Stärke: 0,9–1,1 mm  
Höckerloch und Brandzeichen möglich



Für **pigmentiertes Leder** wird das Leder geschliffen, korrigiert, pigmentiert und gleichmäßig geprägt. Abschließend wird eine dauerhafte Schicht gegen Verschleiß angebracht. Kleine Unvollkommenheiten – typisch für echtes Leder – können sichtbar bleiben.

**Faltenbildung** (durch die natürliche Dehnbarkeit von Leder) und **Farbabweichungen** können vorkommen. Die Farbe der gelieferten Häute kann vom Muster abweichen. Dies ist kein Grund für eine Reklamation.



27 Farben



Naturprodukt: recyclebar

## PRÜFKRITERIEN

## PRÜFNORM

## ERGEBNIS

Reibechtheit

DIN EN ISO 11640 | IUF 450 5

*500 Zyklen Trockenabrieb*

≥ 4

*250 Zyklen Nassabrieb*

≥ 4

*80 Zyklen Schweißabrieb*

≥ 4

Dauerbiegefestigkeit

DIN EN ISO 5402 | IUP 20

≥ 30.000 unbeschädigt

Haftung

DIN EN ISO 11644 | IUF 470

≥ 5 N/cm

Weiterreißkraft

DIN EN ISO 3377-1 | IUP 40

≥ 20 N

Lichtehtheit

DIN EN ISO 105-B02 | IUF 402

5

Schwerentflammbarkeit

EN 1021 1 & 2  
CAL TB 117-2013

bestanden  
bestanden



**Wöchentlich:** mit einem trockenen, weichen Tuch, einer weichen Staubsaugerbürste oder einem nebelfeuchten Tuch reinigen. Um Kalkränder zu vermeiden, destilliertes Wasser verwenden.  
**Halbjährlich:** mit den empfohlenen Pflegeprodukten reinigen, pflegen und schützen.

Collection  
**LEATHER**

Article  
**HOWDY**



A corrected, pigmented slightly thinner leather, with a protective coating against influences such as light, dirt and dust; it is easy to care for and suitable for intense use. Wide range of colours.

**GOOD TO KNOW!** You can order whole hides only. The minimum order quantity is 1 piece.



Cow hides

Average hide size: 5,00 m<sup>2</sup>, Thickness: 0,9–1,1 mm

Hump hole and burn mark visible



To produce **pigmented leather**, the leather is sanded, corrected and pigmented, embossed evenly and coated permanently for protection against wear. Small imperfections which are typical of genuine leather may remain visible.

Due to its natural flexibility, **leather may crease** and **colour variations** can occur. The colour of the supplied hides may differ from the sample. This does not constitute grounds for complaint.



27 colours



Natural product: can be recycled

TEST	METHOD	RESULT
Rubbing fastness	DIN EN ISO 11640   IUF 450 5	
<i>500 cycles dry</i>		≥ 4
<i>250 cycles wet</i>		≥ 4
<i>80 cycles sweat</i>		≥ 4
Flexing endurance	DIN EN ISO 5402   IUP 20	≥ 30.000 no damage
Adhesion	DIN EN ISO 11644   IUF 470	≥ 5 N/cm
Tear strength	DIN EN ISO 3377-1   IUP 40	≥ 20 N
Light fastness	DIN EN ISO 105-B02   IUF 402	5
Fire test	EN 1021 1 & 2	pass
	CAL TB 117-2013	pass



**Weekly:** clean with a dry, soft cloth, a soft Hoover brush or a damp cloth.

Use distilled water to avoid limescale marks.

**Every half year:** clean, nourish and protect using the recommended care products.

Kollektion  
**LEATHER**

Artikelname  
**COUP**



Ein korrigiertes, pigmentiertes Leder, mit einer Schutzschicht gegen Einflüsse wie Licht, Schmutz oder Staub; es ist pflegeleicht und geeignet für intensiven Gebrauch. Breite Farbpalette.

**WICHTIG!** Es können nur ganze Häute bestellt werden. Die Mindestbestellmenge beträgt 1 Stück.



Rindsleder

Durchschnittliche Größe | Haut: 5,00 m<sup>2</sup>, Stärke: 1,3–1,5 mm  
Höckerloch und Brandzeichen möglich



Für **pigmentiertes Leder** wird das Leder geschliffen, korrigiert, pigmentiert und gleichmäßig geprägt. Abschließend wird eine dauerhafte Schicht gegen Verschleiß angebracht. Kleine Unvollkommenheiten – typisch für echtes Leder – können sichtbar bleiben.

**Faltenbildung** (durch die natürliche Dehnbarkeit von Leder) und **Farbabweichungen** können vorkommen. Die Farbe der gelieferten Häute kann vom Muster abweichen. Dies ist kein Grund für eine Reklamation.



49 Farben



Naturprodukt: recyclebar

## PRÜFKRITERIEN

## PRÜFNORM

## ERGEBNIS

Reibecktheit

DIN EN ISO 11640 | IUF 450 5

*500 Zyklen Trockenabrieb*

≥ 4

*250 Zyklen Nassabrieb*

≥ 4

*80 Zyklen Schweißabrieb*

≥ 4

Dauerbiegefestigkeit

DIN EN ISO 5402 | IUP 20

≥ 30.000 unbeschädigt

Haftung

DIN EN ISO 11644 | IUF 470

≥ 5 N/cm

Weiterreißkraft

DIN EN ISO 3377-1 | IUP 40

≥ 20 N

Lichtecktheit

DIN EN ISO 105-B02 | IUF 402

5

Schwerentflammbarkeit

UNI EN ISO 1021 1&2  
CAL TB 117-2013

bestanden  
bestanden



**Wöchentlich:** mit einem trockenen, weichen Tuch, einer weichen Staubsaugerbürste oder einem nebelfeuchten Tuch reinigen. Um Kalkränder zu vermeiden, destilliertes Wasser verwenden.  
**Halbjährlich:** mit den empfohlenen Pflegeprodukten reinigen, pflegen und schützen.

Collection  
**LEATHER**

Article  
**COUP**



A corrected and pigmented leather, with a protective coating against influences such as light, dirt and dust; it is easy to care for and suitable for intense use. Wide range of colours.

**GOOD TO KNOW!** You can order whole hides only. The minimum order quantity is 1 piece.



Cow hides

Average hide size: 5,00 m<sup>2</sup>, Thickness: 1,3–1,5 mm

Hump hole and burn mark visible



To produce **pigmented leather**, the leather is sanded, corrected and pigmented, embossed evenly and coated permanently for protection against wear. Small imperfections which are typical of genuine leather may remain visible.

Due to its natural flexibility, **leather may crease** and **colour variations** can occur. The colour of the supplied hides may differ from the sample. This does not constitute grounds for complaint.



49 colours



Natural product: can be recycled

TEST	METHOD	RESULT
Rubbing fastness	DIN EN ISO 11640   IUF 450 5	
<i>500 cycles dry</i>		≥ 4
<i>250 cycles wet</i>		≥ 4
<i>80 cycles sweat</i>		≥ 4
Flexing endurance	DIN EN ISO 5402   IUP 20	≥ 30.000 no damage
Adhesion	DIN EN ISO 11644   IUF 470	≥ 5 N/cm
Tear strength	DIN EN ISO 3377-1   IUP 40	≥ 20 N
Light fastness	DIN EN ISO 105-B02   IUF 402	5
Fire test	UNI EN ISO 1021 1&2	pass
	CAL TB 117-2013	pass



**Weekly:** clean with a dry, soft cloth, a soft Hoover brush or a damp cloth.

Use distilled water to avoid limescale marks.

**Every half year:** clean, nourish and protect using the recommended care products.