

Übersicht Reinfettgehalt und Reingerbstoffgehalt verschiedener Lederarten



Achtung - Inhalt aktuell in Bearbeitung!

Lederart (basierend auf Rinder)	Reinfettangebot (RF) Ø ca. Angaben	Reingerbstoffangebot (RG) Ø ca. Angaben	Fixierungspunkt (pH-FP)	Besondere Eigenschaften zum Ledertyp
Möbelleder (Chromgerbung)	10-12%	7-10% (Nachgerbung)	pH 3,6-3,8	
Möbelleder (Chromfreie Gerbung)	12-14%	18-20% (Aus- & Nachgerbung)	pH 3,2-3,4	
Möbelleder Olivenleder® (pflanzliche chrom- und metallfreie Olivenblattextraktgerbung = Olivenleder® auf Basis von wet-green® und / oder green-crust®)	11-13%	13-15% (Aus- & Nachgerbung)	pH 3,2-3,4	
Automobilleder (Chromgerbung)	8-10%	9-12% (Nachgerbung)	pH 3,6-3,8	
Automobilleder (Chromfreie Gerbung)	10-12%	18-20% (Aus- & Nachgerbung)	pH 3,2-3,4	
Automobilleder Olivenleder® (pflanzliche chrom- und metallfreie Olivenblattextraktgerbung = Olivenleder® auf Basis von wet-green® und / oder green-crust®)	9-11%	13-15% (Aus- & Nachgerbung)	pH 3,2-3,4	
Schuhoberledernappa (Chromgerbung)	6-9%	6-8% (Nachgerbung)	pH 3,6-3,8	
Schuhoberleder Chromfrei Typ Nappa (Chromfreie Gerbung)	8-11%	22-25% (Aus- & Nachgerbung)	pH 3,2-3,4	
Schuhoberleder Olivenleder® Typ Nappa (pflanzliche chrom- und metallfreie Olivenblattextraktgerbung = Olivenleder® auf Basis von wet-green® und / oder green-crust®)	7-10%	13-15% (Aus- & Nachgerbung)	pH 3,2-3,4	
Schuhoberleder Standard mit Sprung und Stand (Chromgerbung)	5-8%	12-15% (Nachgerbung)	pH 3,6-3,8	

Lederart (basierend auf Rinder)	Reinfettangebot (RF) Ø ca. Angaben	Reingerbstoffangebot (RG) Ø ca. Angaben	Fixierungspunkt (pH-FP)	Besondere Eigenschaften zum Ledertyp
Schuhoberleder Chromfrei Typ Standard mit Sprung und Stand (Chromfreie Gerbung)	6-9%	24-30% (Aus- & Nachgerbung)	pH 3,2-3,4	
Schuhoberleder Olivenleder® Typ Standard mit Sprung und Stand (pflanzliche chrom- und metallfreie Olivenblattextraktgerbung = Olivenleder® auf Basis von wet-green® und / oder green-crust®)	3-4%	17-20% (Aus- & Nachgerbung)	pH 3,2-3,4	

Kategorien:

[Alle-Seiten](#), [Gesamt](#), [Lederherstellung](#), [Ausbildung](#), [Lederarten](#), [uebersichtsseite](#), [Fettung](#), [Gerbung](#), [E](#)
[Seiten die sehr dringend überarbeitet bzw. erstellt werden müssen](#), [zur-ueberarbeitung](#), [ledertechnik](#),
[nachgerbung](#)

Quellenangabe:

[Quellenangabe zum Inhalt](#)

Zitierpflicht und Verwendung / kommerzielle Nutzung

Bei der Verwendung von Inhalten aus [Lederpedia.de](#) besteht eine Zitierpflicht gemäß Lizenz [CC Attribution-Share Alike 4.0 International](#). Informationen dazu finden Sie hier [Zitierpflicht bei Verwendung von Inhalten aus Lederpedia.de](#). Für die kommerzielle Nutzung von Inhalten aus [Lederpedia.de](#) muss zuvor eine schriftliche Zustimmung ([Anfrage via Kontaktformular](#)) zwingend erfolgen.

[www.Lederpedia.de](#) - Lederpedia - Lederwiki - Lederlexikon

Eine freie Enzyklopädie und Informationsseite über Leder, Ledertechnik, Lederbegriffe, Lederpflege, Lederreinigung, Lederverarbeitung, Lederherstellung und Ledertechnologie

From:

<https://www.lederpedia.de/> - **Lederpedia** - **Lederwiki** - **Lederlexikon**

Permanent link:

https://www.lederpedia.de/lederherstellung/uebersicht_reinfettgehalt_und_reingerbstoffgehalt_verschiedener_lederarten

Last update: **2019/05/02 19:28**

