Seite

Nachgerbung von Lederhalbfabrikaten

Beschreibung

Links und Inhalte zum Thema Nachgerbung und Nachgerbstoffe sowie Verfahrenstechniken und Anwendungsmöglichkeiten von gerbenden Stoffen einschl. wissenschaftlicher Grundlagen / Erkenntnisse zur Prozessführung

Tags

Seite	Beschreibung	rags
• 104 über die Entgerbung und Nachgerbung von pflanzlich synthetisch vorgegerbten Crustledern aus Kleintierfellen aus dem Jahre 1972	104 über die Entgerbung und Nachgerbung von pflanzlich synthetisch vorgegerbten Crustledern aus Kleintierfellen aus dem Jahre 1972 104 über die Entgerbung und	alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Gerbung, nachgerbung, Sonderdrucke
 114 Untersuchungen über die Möglichkeiten der Durchführung der Nasszurichtung im Durchlaufverfahren aus dem Jahre 1974 	114 Untersuchungen über die Möglichkeiten der Durchführung der Nasszurichtung im Durchlaufverfahren aus dem Jahre 1974 Von H. Herfeld und K. Schmidt Der durch	alle-seiten, gesamt, ledertechnik, Lederherstellung, Sonderdrucke, Färbung, Fettung, nachgerbung, rationalisierung-lederindustrie
 115 Über die Möglichkeiten der Steigerung der Hitzebeständigkeit von Chromleder für Arbeiterschutzartikel (ASA- Leder) aus dem Jahre 1975 	115 Über die Möglichkeiten der Steigerung der Hitzebeständigkeit von Chromleder für Arbeiterschutzartikel (ASA-Leder) aus dem Jahre 1975 (Untersuchungen über V	alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Sonderdrucke, Gerbung, nachgerbung
• 119 Untersuchungen über die Verarbeitung von Chromspalten aus dem Jahre 1975	119 Untersuchungen über die Verarbeitung von Chromspalten aus dem Jahre 1975 119 Untersuchungen über die Verarbeitung von Chromspalten aus dem Jahre 1975 H. H	alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Sonderdrucke, Färbung, Gerbung, nachgerbung
• 132 über die Einlagerung von Polymeren in Leder zur Verbesserung der Ledereigenschaften	132 über die Einlagerung von Polymeren in Leder zur Verbesserung der Ledereigenschaften SONDERDRUCK aus LEDER- und HÄUTEMARKT "Gerbereiwissenschaft und Praxis"	alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederherstellung, ledertechnik, Sonderdrucke, nachgerbung, Gerbung, Fettung

- 158 Über die Einlagerung von Polyurethandispersionen in Leder zur Verbesserung der Ledereigenschaften aus dem Jahre 1983
- 2. Gerbung und **Nasszurichtung**
- 82 Über technologische Möglichkeiten zur Vereinfachung und Beschleunigung der Nassarbeiten bei der Herstellung von Kalboberleder und Vachetteleder aus dem Jahre 1969
- 88 Über die Nachgerbung von Chromleder I aus dem Jahre 1970
- 93 Über die Nachgerbung von Chromleder II aus dem lahre 1970
- Fixierung
- gegerbtes Hautmaterial wird zum fertigen Leder
- Gerbung mit synthetischen Gerbstoffen:

158 Über die Einlagerung von Polyurethandispersionen in Leder zur Verbesserung der Ledereigenschaften aus dem Jahre 1983 158 Über die Einlagerung von Polyureth...

2. Gerbung und Nasszurichtung Gerbung und Naßzurichtung An dieser Stelle ist zuerst die Frage zu beantworten, warum eine Gerbung durchgeführt werden muß. Die ...

82 Über technologische Möglichkeiten zur Vereinfachung und Beschleunigung der Nassarbeiten bei der Herstellung von Kalboberleder und Vachetteleder aus dem Jahre...

88 Über die Nachgerbung von Chromleder I aus dem Jahre 1970 Von H. Herfeld und W. Harr Bei rationalisierten Herstellungsverfahren besteht heute die Tendenz, d...

93 Über die Nachgerbung von Chromleder II aus dem Jahre 1970 Über die Nachgerbung von Chromleder II In einer vorhergehenden Veröffentlichung hatten wir auf di...

Fixierung Fixierung eingebrachter Stoffe und Bleiche: Am Ende einer alle-seiten, gesamt, Gerbung und ganz besonders am Ende einer starken Nachgerbung müssen die Gerbstoffe fest mi...

gegerbtes Hautmaterial wird zum fertigen Leder Die Gerbung ist zwar der ganz besonders typische Lederherstellung, ledertechnik, Arbeitsgang in der Entstehung des Flächenwerkstoffes Leder aus...

Gerbung mit synthetischen Gerbstoffen: Synthetische oder künstliche Gerbmittel sind auf chemischem Weg aus leicht zugänglichen Rohmaterialien hergestellte Prod...

alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, nachgerbung, hydrophobierung, Zurichtung, Fettung

alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Gerbung, nachgerbung, Färbung, Fettung

alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Sonderdrucke, Gerbung, nachgerbung, rationalisierunglederindustrie, vorgerbung

alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, nachgerbung, Sonderdrucke

alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Sonderdrucke, nachgerbung

Lederherstellung, ledertechnik, fixierung, Gerbung, nachgerbung

alle-seiten, gesamt, Färbung, Fettung, nachgerbung, zur-ueberarbeitung

alle-seiten, gesamt, Gerbung, Lederherstellung, ledertechnik, nachgerbung

Harzgerbung	Harzgerbung Der Gerbung mit synthetischen Gerbstoffen ähnlich ist auch die Behandlung der Haut mit einer besonderen Art von Hilfsmitteln, den Harzgerbstoffen.	alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Gerbung, ledertechnik, nachgerbung
• High Pressure Injection for Rapid Processing 1991	High Pressure Injection for Rapid Processing 1991 At the West German Tanning School, Reutlingen, investigations have been carried out on the use ofthe High Spe	alle-seiten, gesamt, Äscher, Färbung, Fettung, english- content, Gerbung, Veröffentlichungen, nachgerbung
• Hilfsgerbstoffe:	Hilfsgerbstoffe: Diese Gruppen von synthetischen Produkten können nicht allein zur Gerbung eingesetzt werden, aber in Verbindung in geringen Anteilen mit pflan	alle-seiten, gesamt, Gerbung, Lederherstellung, ledertechnik, nachgerbung
Kombinations-Gerbstoffe:	Kombinations-Gerbstoffe: Synthetische Gerbstoffe dieser Art werden einerseits oft in den Farbengängen eingesetzt, andererseits ermöglichen sie bei der Gerbung,	alle-seiten, gesamt, Gerbung, Lederherstellung, ledertechnik, nachgerbung
Kombinationsgerbung	Kombinationsgerbung Die chemischen und physikalischen Eigenschaften eines fertigen Leders werden neben den Wasserwerkstattarbeiten, der Durchführung des Gerbp	alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Gerbung, ledertechnik, nachgerbung
Lignin-Sulfitzellulose-Extrakte	Lignin-Sulfitzellulose-Extrakte Die Not des Gerbstoffmangels während des ersten Weltkrieges ließ das Problem immer wieder aufgreifen, die beim Holzaufschluss z	alle-seiten, gesamt, Gerbung, Lederherstellung, ledertechnik, E Seiten die sehr dringend überarbeitet bzw. erstellt werden müssen, neutralisation, nachgerbung, zur-ueberarbeitung
Maskierte Chromgerbstoffe	Maskierte Chromgerbstoffe Eine gleichmäßige Gerbung der Leder, einen feineren Narben, eine bessere Lederfülle und eine gute Brühenausnutzung erreicht man bei d	alle-seiten, gesamt, Gerbung, Lederherstellung, ledertechnik, nachgerbung
Mineralgerbung und Chromgerbstoffe	Mineralgerbung und Chromgerbstoffe Mineralgerbung: Unter den Mineralien befindet sich eine ganze Reihe, deren Salze gerbende Eigenschaften besitzen. Ihr Einsa	alle-seiten, gesamt, Gerbung, Lederherstellung, ledertechnik, nachgerbung
Nachgerbung	Nachgerbung Alle Seiten in dieser Kategorie Kategorien: lederherstellung alle- seiten gesamt nachgerbung Quellenan	Lederherstellung, alle-seiten, gesamt, nachgerbung

- Nachgerbung Betonung besonderer Merkmale einer Lederart durch Nachgerbung
- Nachgerbung von Lederhalbfabrikaten
- Schaffung von Voraussetzungen zur Online-Prozesskontrolle in Nassprozessen (Färbung) der Lederherstellung aus dem Jahre 1998
- Übersicht Prozess Nachgerbung
- Übersicht Reinfettgehalt und Reingerbstoffgehalt verschiedener Lederarten
- Untersuchungen über die Nasszurichtung durch Einspeisen aus dem Jahre 1994
- Untersuchungen zum Prozessen der Nasszurichtung aus dem Jahre 1997

Nachgerbung - Betonung besonderer Merkmale einer Lederart durch Nachgerbung So wie die Gerbung nicht ausreicht, die farblichen Wünsche zu erfüllen, so reicht d...

Nachgerbung von Lederhalbfabrikaten Links und Inhalte zum Thema Nachgerbung und Nachgerbstoffe sowie Verfahrenstechniken und Anwendungsmöglichkeiten von g...

Schaffung von Voraussetzungen zur Online-Prozesskontrolle in Nassprozessen (Färbung) der Lederherstellung aus dem Jahre 1998 Dr. Christiane Hauber und Dr. Hein...

Übersicht Prozess Nachgerbung Inhalt als Übersicht in alphabetischer Reihenfolge Kategorien: alle-seiten gesamt lederherstellung ledertechnik nach...

Übersicht Reinfettgehalt und Reingerbstoffgehalt verschiedener Lederarten Achtung - Inhalt aktuell in Bearbeitung! Lederart (basierend auf Rinder)

Untersuchungen über die Nasszurichtung durch Einspeisen aus dem Jahre 1994 H.-P. Germann, A. Hummel und B. Schubert Westdeutsche Gerberschule Reutlingen In d...

Untersuchungen zum Ersetzen von Ammoniak in den Prozessen Ersetzen von Ammoniak in den der Nasszurichtung aus dem Jahre 1997 G. Renner, T. Yaldir und H.-P. Germann Lederinstitut Gerberschu...

alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Gerbung, ledertechnik, nachgerbung

alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, nachgerbung, uebersichtsseite, zur-ueberarbeitung, E Seiten die sehr dringend überarbeitet bzw. erstellt werden müssen

alle-seiten, gesamt, Veröffentlichungen, Sonderdrucke, ledertechnik, Lederherstellung, Färbung, Fettung, fixierung, nachgerbung, Gerbung, Maschinenarbeiten, Umwelt

alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, nachgerbung, uebersichtsseite

alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Ausbildung, Lederarten, uebersichtsseite, Fettung, Gerbung, E Seiten die sehr dringend überarbeitet bzw. erstellt werden müssen, zurueberarbeitung, ledertechnik, nachgerbung

alle-seiten, gesamt, Veröffentlichungen, Sonderdrucke, Lederherstellung, ledertechnik, Färbung, Fettung, nachgerbung

alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Veröffentlichungen, Sonderdrucke, Färbung, nachgerbung

Printed on 2024/04/07 01:03 https://www.lederpedia.de/

Kategorien:

Alle-Seiten, Gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, nachgerbung, uebersichtsseite, zurueberarbeitung, E Seiten die sehr dringend überarbeitet bzw. erstellt werden müssen

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/tag/nachgerbung von lederhalbfabrikaten

Last update: 2019/05/09 14:46

