

Lederpruefung

Links zum Thema Qualitätssicherung Leder (QS-Leder) mit physikalischen und chemischen Untersuchungen von Leder und Lederoberflächen, sowie Prozesskontrollen und Indikatoren in der Lederherstellung

Seite	Beschreibung	Tags
<ul style="list-style-type: none"> • 09 Über die Imprägnierung von Schuhoberleder und Bekleidungsleder aus dem Jahr 1960 	<p>09 Über die Imprägnierung von Schuhoberleder und Bekleidungsleder aus dem Jahr 1960</p> <p>09 Über die Imprägnierung von Schuhoberleder und Bekleidungsleder aus dem Jah...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederherstellung, ledertechnik, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 100 Über die Auswirkungen der Pflegeleichtzurichtung auf die Ledereigenschaften aus dem Jahre 1972 	<p>100 Über die Auswirkungen der Pflegeleichtzurichtung auf die Ledereigenschaften aus dem Jahre 1972</p> <p>Von W. Pauckner Effect of easy upkeep dressing on the quali...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Zurichtung, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 102 Über die infrarotspektroskopische Untersuchung von Deckfarben und Deckschichten aus dem Jahre 1972 	<p>102 Über die infrarotspektroskopische Untersuchung von Deckfarben und Deckschichten aus dem Jahre 1972</p> <p>Von H. Herfeld und K. Schmidt Die Infrarotspektroskopie...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke, Zurichtung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 103 Gruppeneinteilung von Deckfarben auf Grund infrarotspektroskopischer Untersuchungen aus dem Jahre 1972 	<p>103 Gruppeneinteilung von Deckfarben auf Grund infrarotspektroskopischer Untersuchungen aus dem Jahre 1972</p> <p>Von H. Herfeld und K. Schmidt Nachdem in einer vorh...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke, Zurichtung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 108 Über die Veränderungen von Fläche, Dicke, Volumen, Gewicht und Raumgewicht der Haut in den Einzelstadien der Nassarbeiten bei der Rindlederherstellung und ihre Abhängigkeit von den Arbeitsbedingungen 	<p>108 Über die Veränderungen von Fläche, Dicke, Volumen, Gewicht und Raumgewicht der Haut in den Einzelstadien der Nassarbeiten bei der Rindlederherstellung und i...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Sonderdrucke</p>

- [10 Über Möglichkeiten der Verbesserung der Schweissbeständigkeit von Brandsohlleder aus dem Jahr 1960](#)

10 Über Möglichkeiten der Verbesserung der Schweissbeständigkeit von Brandsohlleder aus dem Jahr 1960 Über Möglichkeiten der Verbesserung der Schweißbeständigk...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke](#)
- [110 Aktuelle Fehler bei der Herstellung, Verarbeitung und Verwendung von Leder aus dem Jahre 1974](#)

110 Aktuelle Fehler bei der Herstellung, Verarbeitung und Verwendung von Leder aus dem Jahre 1974 Es werden die aktuellen Probleme und Fehler diskutiert, die b...

[alle-seiten, gesamt, Lederfehler, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, Lederverarbeitung](#)
- [112 Können und müssen die behördlichen Vorschriften hinsichtlich des Chromgehaltes im Abwasser eingehalten werden? - aus dem Jahre 1974](#)

112 Können und müssen die behördlichen Vorschriften hinsichtlich des Chromgehaltes im Abwasser eingehalten werden? - aus dem Jahre 1974 Von Prof. Dr.-Ing. habi...

[alle-seiten, gesamt, abwasserbehandlung-gerberei, Lederpruefung, Sonderdrucke, Umwelt, chrom-vi, schadstoffe](#)
- [113 Über die Wasch- und Reinigungsechtheit, Licht- und Reibechtheit von Färbungen auf Bekleidungsleder aus dem Jahre 1974](#)

113 Über die Wasch- und Reinigungsechtheit, Licht- und Reibechtheit von Färbungen auf Bekleidungsleder aus dem Jahre 1974 W. Pauckner In der vorliegenden Arbe...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Sonderdrucke](#)
- [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](#)
- [116 Probleme der Fettung von Bekleidungsledern nach der Reinigung aus dem Jahre 1975](#)

116 Probleme der Fettung von Bekleidungsledern nach der Reinigung aus dem Jahre 1975 Sowohl der Lederhersteller wie auch der Lederfachreiniger haben bei ihren ...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Lederpflege, Sonderdrucke, Fettung, entfettung](#)
- [117 Untersuchungen über die Verminderung der Chromverbindungen in Gerbereiabwässern aus dem Jahre 1975](#)

117 Untersuchungen über die Verminderung der Chromverbindungen in Gerbereiabwässern aus dem Jahre 1975 Von B. Schubert und H. Herfeld Es wurde untersucht, in ...

[alle-seiten, gesamt, abwasserbehandlung-gerberei, chrom-vi, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, schadstoffe, Sonderdrucke, Umwelt, vorgerbung](#)
- [118 Über die Entfernung von Flecken auf Leder aus dem Jahre 1975](#)

118 Über die Entfernung von Flecken auf Leder aus dem Jahre 1975 Sonderdruck aus „Reiniger + Wäscher,, Heft 4 bis 7 / 1975 über die Entfernung von Flecken auf...

[alle-seiten, gesamt, Lederpflege, Lederfehler, Lederpruefung, Sonderdrucke](#)

<ul style="list-style-type: none"> • 123 Untersuchungen über die Hochfrequenzverschweißung von Leder aus dem Jahre 1975 	<p>123 Untersuchungen über die Hochfrequenzverschweißung von Leder aus dem Jahre 1975 Von H. Herfeld und I. Steinlein High frequency welding for cementing proces...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederverarbeitung, ledertechnik, Lederpruefung, Sonderdrucke, Maschinenarbeiten</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 126 Aufschluss von Haut in Säurelösungen aus dem Jahre 1976 	<p>126 Aufschluss von Haut in Säurelösungen aus dem Jahre 1976 Von B. Schubert Im Anschluss an Untersuchungen über Quellung und Prallheit tierischer Haut in Säur...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, Pickel, Sonderdrucke, ledertechnik</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 127 Anforderungen an das Leder aus der Sicht der Materialprüfung 	<p>127 Anforderungen an das Leder aus der Sicht der Materialprüfung SONDERDRUCK aus LEDER- UND HÄUTEMARKT „Gerberwissenschaften und Praxis“, April 1976 Anforderun...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 127 Anforderungen an das Leder aus der Sicht der Materialprüfung 	<p>127 Anforderungen an das Leder aus der Sicht der Materialprüfung SONDERDRUCK aus LEDER- UND HÄUTEMARKT „Gerberwissenschaften und Praxis“, April 1976 Anforderun...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 129 Gaschromatographische Untersuchungen über natürliche Lederfettungsmittel ihre Veränderungen im Leder und ihren Einfluß auf bestimmte Lederfehler 	<p>129 Gaschromatographische Untersuchungen über natürliche Lederfettungsmittel ihre Veränderungen im Leder und ihren Einfluß auf bestimmte Lederfehler SONDERDRUC...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Lederfehler, Fettung, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 12 Über den Einfluss der variablen Faktoren der pflanzlichen Gerbung auf Abnutzungswiderstand und Wasserverhalten von Unterleder aus dem Jahre 1961 	<p>12 Über den Einfluss der variablen Faktoren der pflanzlichen Gerbung auf Abnutzungswiderstand und Wasserverhalten von Unterleder aus dem Jahre 1961 12 Über den...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederherstellung, ledertechnik, Sonderdrucke, Gerbung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 131 Vorschläge für die Qualitätsbewertung für Leder und Pelzfelle 	<p>131 Vorschläge für die Qualitätsbewertung für Leder und Pelzfelle Sonderdruck aus „DAS LEDER“, 1976, Heft 8, Seite 125-128, Vorschläge für die Qualitätsbewertun...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederfehler, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 131 Vorschläge für die Qualitätsbewertung für Leder und Pelzfelle 	<p>131 Vorschläge für die Qualitätsbewertung für Leder und Pelzfelle Sonderdruck aus „DAS LEDER“, 1976, Heft 8, Seite 125-128, Vorschläge für die Qualitätsbewertun...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke, Veröffentlichungen</p>

- [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
- [135 Neuere Untersuchungen über die Hydrophobierung von Leder](#)

135 Neuere Untersuchungen über die Hydrophobierung von Leder Sonderdruck aus „DAS LEDER,, 1977, Heft 7, Seite 97-107, 135 Neuere Untersuchungen über die Hydrop...
alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Fettung, Sonderdrucke, hydrophobierung
- [136 Untersuchungen zur Verbesserung der Abwassersituation beim Äscherprozeß](#)

136 Untersuchungen zur Verbesserung der Abwassersituation beim Äscherprozeß SONDERDRUCK aus LEDER- und HÄUTEMARKT „Gerbereiwissenschaft und Praxis,, August 197...
alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, Umwelt, abwasserbehandlung-gerberei, Äscher, schadstoffe, zur-ueberarbeitung, vorgerbung
- [138 über den Einfluss der Lagerdauer von Leder nach den einzelnen Fabrikationsstadien auf die Qualität des Fertigproduktes](#)

138 über den Einfluss der Lagerdauer von Leder nach den einzelnen Fabrikationsstadien auf die Qualität des Fertigproduktes
138 über den Einfluss der Lagerdauer...
alle-seiten, gesamt, Lederfehler, Lederpruefung, ledertechnik, Lederherstellung, Lederverarbeitung, Sonderdrucke, Trocknung, rationalisierung-lederindustrie
- [139 Über die Beeinflussung des Feuchtigkeitsgehaltes und der Eigenschaften des Leders durch die Hochfrequenz-trocknung aus dem Jahre 1978](#)

139 Über die Beeinflussung des Feuchtigkeitsgehaltes und der Eigenschaften des Leders durch die Hochfrequenz-trocknung aus dem Jahre 1978 Die Hochfrequenz-trockn...
alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, Trocknung, Maschinenarbeiten
- [13 über die Chemischreinigung von Lederbekleidung aus dem Jahre 1961](#)

13 über die Chemischreinigung von Lederbekleidung aus dem Jahre 1961 Von H. HERFELD und W. PAUCKNER Untersuchungen zur Lederbehandlung bei Verarbeitung und Ge...
alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederherstellung, ledertechnik, Sonderdrucke, Lederpflege, entfettung
- [142 Über die Beeinflussbarkeit der tragehygienischen Eigenschaften von Leder durch die Variation der Herstellungsbedingungen aus dem Jahre 1978](#)

142 Über die Beeinflussbarkeit der tragehygienischen Eigenschaften von Leder durch die Variation der Herstellungsbedingungen aus dem Jahre 1978 Von W. Pauckn...
alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpflege, Lederpruefung, Lederverarbeitung, Sonderdrucke
- [144 Über den Einfluss des Spaltens und Falzens in verschiedenen Stadien der Lederherstellung auf die Eigenschaften des Leders aus dem Jahre 1979](#)

144 Über den Einfluss des Spaltens und Falzens in verschiedenen Stadien der Lederherstellung auf die Eigenschaften des Leders aus dem Jahre 1979 SONDERDRUCK au...
alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, Maschinenarbeiten

<ul style="list-style-type: none"> • 146 Untersuchungen über den Einsatz von Oxidationsmitteln und Trockenstoffen zur Beschleunigung der Sämischgerbung und deren Auswirkungen auf die Eigenschaften der Sämischleder aus dem Jahre 1979 	<p>146 Untersuchungen über den Einsatz von Oxidationsmitteln und Trockenstoffen zur Beschleunigung der Sämischgerbung und deren Auswirkungen auf die Eigenschaften ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederprüfung, ledertechnik, Sonderdrucke, Gerbung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 149 Qualitätssicherung von Möbellehern und Ledermöbeln im Jahr 1980 	<p>149 Qualitätssicherung von Möbellehern und Ledermöbeln im Jahr 1980 149 Qualitätssicherung von Möbellehern und Ledermöbeln Februar 1980 SONDERDRUCK aus LED...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederfehler, Lederherstellung, Lederprüfung, ledertechnik, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 14 Über die Nachveredelung bei der Chemischreinigung von Lederbekleidung aus dem Jahre 1961 	<p>14 Über die Nachveredelung bei der Chemischreinigung von Lederbekleidung aus dem Jahre 1961 14 Über die Nachveredelung bei der Chemischreinigung von Lederbekle...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpflege, Lederprüfung, Lederherstellung, ledertechnik, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 153 Beschreibung der Regeln der Technik bei der Behandlung von Abwasser aus der Lederindustrie im Rahmen des § 7a, Abs. 1, Wasserhaushaltsgesetz aus dem Jahre 1981 	<p>153 Beschreibung der Regeln der Technik bei der Behandlung von Abwasser aus der Lederindustrie im Rahmen des § 7a, Abs. 1, Wasserhaushaltsgesetz aus dem Jahre 19...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung, Sonderdrucke, Umwelt, abwasserbehandlung-gerberei</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 156 Lederbekleidung und Reinigungsbeständigkeit aus dem Jahre 1983 	<p>156 Lederbekleidung und Reinigungsbeständigkeit aus dem Jahre 1983 Untersuchungen über die Beständigkeit von Klebstoffen und Einlagen gegenüber in der Chemisch...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpflege, Lederprüfung, ledertechnik, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 157 Vergleichende Untersuchungen über die Flächenausbeute bei der Herstellung von Chromoberledern in verschiedenen, in den Lederfabriken verwendeten Gefäßen aus dem Jahre 1983 	<p>157 Vergleichende Untersuchungen über die Flächenausbeute bei der Herstellung von Chromoberledern in verschiedenen, in den Lederfabriken verwendeten Gefäßen aus...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung, Lederherstellung, ledertechnik, Maschinenarbeiten, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 158 Über die Einlagerung von Polyurethandispersionen in Leder zur Verbesserung der Ledereigenschaften aus dem Jahre 1983 	<p>158 Über die Einlagerung von Polyurethandispersionen in Leder zur Verbesserung der Ledereigenschaften aus dem Jahre 1983 158 Über die Einlagerung von Polyureth...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederprüfung, ledertechnik, Sonderdrucke, nachgerbung, hydrophobierung, Zurichtung, Fettung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 159 Untersuchungen über eine geeignete Messmethode von Pickelblößen und Wet-Blue-Ledern aus dem Jahre 1983 	<p>159 Untersuchungen über eine geeignete Messmethode von Pickelblößen und Wet-Blue-Ledern aus dem Jahre 1983 W. Pauckner und H. P. Herfeld In der vorliegenden A...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederprüfung, ledertechnik, Maschinenarbeiten, Sonderdrucke</p>

- [15 Beziehungen zwischen der Verwendung grenzflächenaktiver Stoffe bei der Lederherstellung und dem Verhalten des Leders gegen Wasser aus dem Jahre 1961](#)

15 Beziehungen zwischen der Verwendung grenzflächenaktiver Stoffe bei der Lederherstellung und dem Verhalten des Leders gegen Wasser aus dem Jahre 1961 15 Bezi...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederherstellung, ledertechnik, Sonderdrucke](#)
- [160 Systematische Untersuchungen über die Auswirkungen von Gerbverfahren aus dem Jahre 1984](#)

160 Systematische Untersuchungen über die Auswirkungen von Gerbverfahren aus dem Jahre 1984 160 Systematische Untersuchungen über die Auswirkungen von Gerbverf...

[alle-seiten, gesamt, abwasserbehandlung-gerberei, chrom-vi, Gerbung, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke](#)
- [162 Untersuchungen zur elektrischen Leitfähigkeit von Leder aus dem Jahre 1989](#)

162 Untersuchungen zur elektrischen Leitfähigkeit von Leder aus dem Jahre 1989 162 Untersuchungen zur elektrischen Leitfähigkeit von Leder aus dem Jahre 1989 ...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederherstellung, ledertechnik, Lederverarbeitung, Sonderdrucke](#)
- [163 Untersuchungen über die Entflammbarkeit und Brennbarkeit von Leder und Möglichkeiten der Verminderung aus dem Jahre 1987](#)

163 Untersuchungen über die Entflammbarkeit und Brennbarkeit von Leder und Möglichkeiten der Verminderung aus dem Jahre 1987 163 Untersuchungen über die Entfla...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederherstellung, Sonderdrucke, Lederverarbeitung, ledertechnik](#)
- [165 Vergleichende Untersuchungen über die Flächenausbeute bei der Herstellung von chromgegerbten Möbellehern in verschiedenen in den Lederfabriken verwendeten Gefäßen aus dem Jahre 1985](#)

165 Vergleichende Untersuchungen über die Flächenausbeute bei der Herstellung von chromgegerbten Möbellehern in verschiedenen in den Lederfabriken verwendeten G...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Maschinenarbeiten, Sonderdrucke](#)
- [166 Ermittlung der Lösungsmittlemission bei der Lederzurichtung aus dem Jahre 1989](#)

166 Ermittlung der Lösungsmittlemission bei der Lederzurichtung aus dem Jahre 1989 166 Ermittlung der Lösungsmittlemission bei der Lederzurichtung aus dem Ja...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Sonderdrucke, schadstoffe, Umwelt, Zurichtung](#)
- [167 Möglichkeit der Verbesserung der Echtheit von Anilinfärbungen bei Leder hinsichtlich des Abriebs mittels Wasser, Schweiß und Lösungsmitteln aus dem Jahre 1987](#)

167 Möglichkeit der Verbesserung der Echtheit von Anilinfärbungen bei Leder hinsichtlich des Abriebs mittels Wasser, Schweiß und Lösungsmitteln aus dem Jahre 19...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, Färbung, fixierung](#)
- [169 Systematische Untersuchungen über die Ursache des Fogging - Effektes bei Einsatz von Polsterleder im Automobilbau aus dem Jahre 1990](#)

169 Systematische Untersuchungen über die Ursache des Fogging - Effektes bei Einsatz von Polsterleder im Automobilbau aus dem Jahre 1990 169 Systematische Unte...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, Lederverarbeitung, ledertechnik, Sonderdrucke](#)

- [16 Über die Chemischreinigungsechtheit von Bekleidungsleder aus dem Jahre 1991](#)

16 Über die Chemischreinigungsechtheit von Bekleidungsleder aus dem Jahre 1991 Sonderdruck aus LEDER UND HÄUTEMARKT, Beilage Gerbereiwissenschaft und Praxis,...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke, Lederpflege, Lederherstellung, ledertechnik, entfettung](#)
- [170 Vergleichende Untersuchungen verschiedener Brandsohlenmaterialien aus dem Jahre 1990](#)

170 Vergleichende Untersuchungen verschiedener Brandsohlenmaterialien aus dem Jahre 1990 Sonderdruck aus GERBEREIWISSENSCHAFT UND PRAXIS 1990, Heft 14, Seite 5...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederherstellung, Lederverarbeitung, ledertechnik, Sonderdrucke](#)
- [17 Über die zulässige Alkalität bei Sämischleder aus dem Jahre 1961](#)

17 Über die zulässige Alkalität bei Sämischleder aus dem Jahre 1961 17 Über die zulässige Alkalität bei Sämischleder aus dem Jahre 1961 Über die zulässige Alk...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederherstellung, ledertechnik, Sonderdrucke](#)
- [18 Über den Einfluss verschiedener Maskierungsmittel auf die Eigenschaften chromgärer Leder aus dem Jahre 1961](#)

18 Über den Einfluss verschiedener Maskierungsmittel auf die Eigenschaften chromgärer Leder aus dem Jahre 1961 Von H. Herfeld und M. Oppelt Bekanntlich verste...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, Gerbung](#)
- [23 Vergleichende Untersuchungen zur Bestimmung der Festigkeitseigenschaften und des Dehnungsverhaltens von Leder aus dem Jahre 1962](#)

23 Vergleichende Untersuchungen zur Bestimmung der Festigkeitseigenschaften und des Dehnungsverhaltens von Leder aus dem Jahre 1962 Von H. Herfeld und G. König...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke](#)
- [24 Über die Bestimmung des Dauerbiegeverhaltens von Leder aus dem Jahre 1962](#)

24 Über die Bestimmung des Dauerbiegeverhaltens von Leder aus dem Jahre 1962 Von H. Herfeld und G. Königfeld Aus umfangreichen Vergleichsversuchen zwischen ve...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke](#)
- [25 Farbsystem und Farbtoleranzen bei Lederfarben aus dem Jahre 1962](#)

25 Farbsystem und Farbtoleranzen bei Lederfarben aus dem Jahre 1962 Sonderdrucke aus DAS LEDER 1962, Heft 5, Seite 116 (Untersuchungen zu Fragen der Lederfärbung...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederherstellung, ledertechnik, Sonderdrucke, Färbung](#)
- [26 Neuere Erfahrungen über die Chemischreinigungsechtheit von Bekleidungsleder aus dem Jahre 1962](#)

26 Neuere Erfahrungen über die Chemischreinigungsechtheit von Bekleidungsleder aus dem Jahre 1962 Sonderdruck aus -LEDER- UND HÄUTEMARKT'S Beilage „Gerberei...

[alle-seiten, gesamt, Sonderdrucke, Lederpruefung, Lederpflege](#)

- [27 Vergleichende Untersuchungen über die Bestimmung des Wasserverhaltens von Unterleder aus dem Jahre 1962](#)

27 Vergleichende Untersuchungen über die Bestimmung des Wasserverhaltens von Unterleder aus dem Jahre 1962 Von H. Herfeld und G. Königfeld Vergleichende Unter...

[alle-seiten, gesamt, Sonderdrucke, Lederpruefung](#)
- [33 Vergleichende Untersuchungen über die Bestimmung des Wasserverhaltens von Oberleder aus dem Jahre 1962](#)

33 Vergleichende Untersuchungen über die Bestimmung des Wasserverhaltens von Oberleder aus dem Jahre 1962 Von H. Herfeld und G. Königfeld Vergleichende Unters...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke](#)
- [39 Einführung in die pH-Messtechnik aus dem Jahre 1963](#)

39 Einführung in die pH-Messtechnik aus dem Jahre 1963 Von Dr.Johannes Otto In fast allen Zweigen der chemischen Industrie sowie der Biochemie spielen die akt...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke](#)
- [40 Über die Beziehungen zwischen Gerbablauf und Lederqualität bei der beschleunigten pflanzlichen Gerbung und der Art und Dauer des Äscheraufschlusses aus dem Jahre 1963](#)

40 Über die Beziehungen zwischen Gerbablauf und Lederqualität bei der beschleunigten pflanzlichen Gerbung und der Art und Dauer des Äscheraufschlusses aus dem J...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, Gerbung](#)
- [41 Ziel und Wege der Chemischreinigung von Lederbekleidung aus dem Jahre 1963](#)

41 Ziel und Wege der Chemischreinigung von Lederbekleidung aus dem Jahre 1963 Von H. Herfeld und W. Pauckner Lederbekleidung hat im letzten Jahrzehnt immer ...

[alle-seiten, gesamt, Lederpflege, Sonderdrucke, Lederpruefung, Lederrestaurierung, entfettung](#)
- [42 Über die Zusammensetzung handelsüblicher anionischer Lickeröle aus tierischen und pflanzlichen Fetten und die Beständigkeit ihrer Emulsionen \(Untersuchungen zur Lederfettung aus dem Jahre 1963](#)

42 Über die Zusammensetzung handelsüblicher anionischer Lickeröle aus tierischen und pflanzlichen Fetten und die Beständigkeit ihrer Emulsionen (Untersuchungen ...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Fettung, Sonderdrucke](#)
- [43 Über die Unterschiede verschiedener Schuhbesohlungsmaterialien in struktureller und tragehygienischer Hinsicht aus dem Jahre 1963](#)

43 Über die Unterschiede verschiedener Schuhbesohlungsmaterialien in struktureller und tragehygienischer Hinsicht aus dem Jahre 1963 43 Über die Unterschiede v...

[alle-seiten, gesamt, Sonderdrucke, Lederpruefung, Lederverarbeitung, Lederrestaurierung](#)
- [44 Vorschläge für neue Vorschriften für die Chemische Lederanalyse aus dem Jahre 1963](#)

44 Vorschläge für neue Vorschriften für die Chemische Lederanalyse aus dem Jahre 1963 Die Kommission für die Chemische Lederanalyse des VGTC hat sich in mehrjä...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke](#)

- [45 Über Fettaufnahme, Fettbindung und schichtmäßige Fettverteilung verschiedener Lickeröle aus dem Jahre 1964](#)

45 Über Fettaufnahme, Fettbindung und schichtmäßige Fettverteilung verschiedener Lickeröle aus dem Jahre 1964 About the Fat Absorption, Fat Binding and Distrib...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Fetzung, Sonderdrucke](#)
- [46 Über den Einfluss verschiedener Lickeröle auf das Wasserverhalten der gelickerten Leder aus dem Jahre 1964](#)

46 Über den Einfluss verschiedener Lickeröle auf das Wasserverhalten der gelickerten Leder aus dem Jahre 1964 Von H. Herfeld und K.Schmidt The waterabsorption...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, Fetzung](#)
- [47 Ausschläge an Schuhen und Lederhydrophobierung](#)

Sonderdruck aus LEDER- UND HÄUTEMARKT Beilage „Gerbereiwissenschaft und Praxis,, Mai 1964 47 Ausschläge an Schuhen und Lederhydrophobierung Von Hans Herfeld ...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Lederpflege, Sonderdrucke, Lederverarbeitung, Lederfehler](#)
- [48 Die Beeinflussung der Lederqualität durch Röntgenstrahlen aus dem Jahre 1964](#)

48 Die Beeinflussung der Lederqualität durch Röntgenstrahlen aus dem Jahre 1964 Sonderdruck aus DAS LEDER 1964, Heft 6, Seite 133 Von W. Bolz und G. Königfeld...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke](#)
- [50 Vergleichende Untersuchungen verschiedener Brandsohlmaterialien aus dem Jahre 1964](#)

50 Vergleichende Untersuchungen verschiedener Brandsohlmaterialien aus dem Jahre 1964 Von H. Herfeld und G. Königfeld Comparative Examinations of Different In...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke](#)
- [52 Über den Einfluss verschiedener Neutralisationsmittel auf die Eigenschaften von Chromleder aus dem Jahre 1964](#)

52 Über den Einfluss verschiedener Neutralisationsmittel auf die Eigenschaften von Chromleder aus dem Jahre 1964 Von H. Herfeld und I.Steinlein About the Inf...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Sonderdrucke, neutralisation](#)
- [54 Über die Auswirkung verschiedener Lickeröle auf die physikalischen Eigenschaften des Leders aus dem Jahre 1965](#)

54 Über die Auswirkung verschiedener Lickeröle auf die physikalischen Eigenschaften des Leders aus dem Jahre 1965 Von H. Herfeld und K. Schmidt About the Way ...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Fetzung, Sonderdrucke](#)
- [55 Über den Einfluss verschiedener definierter Fettungsmittel auf die Verklebungseigenschaften von Oberledern aus dem Jahre 1965](#)

55 Über den Einfluss verschiedener definierter Fettungsmittel auf die Verklebungseigenschaften von Oberledern aus dem Jahre 1965 Von Dr. G. Königfeld Die Verk...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Lederverarbeitung, Sonderdrucke](#)

<ul style="list-style-type: none"> • 57 Untersuchungen über die Hitzebeständigkeit pflanzlich gegerbter Leder aus dem Jahre 1965 	<p>57 Untersuchungen über die Hitzebeständigkeit pflanzlich gegerbter Leder aus dem Jahre 1965 Von H. Herfeld und M.Oppelt Research on the heat-resistance of veg...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederverarbeitung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, vorgerbung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 58 Über die Rationalisierung der Leder Herstellung und die Sicherung einer gleichmäßigen Lederqualität durch automatische Kontrollen und Vollautomatisierung der Nassarbeiten im Fass aus dem Jahre 1965 	<p>58 Über die Rationalisierung der Leder Herstellung und die Sicherung einer gleichmäßigen Lederqualität durch automatische Kontrollen und Vollautomatisierung der...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, ledertechnik, Lederherstellung, Maschinenarbeiten, Sonderdrucke, unfallverhuetzung-leder-gerberei, rationalisierung-lederindustrie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 60 Über einige grundsätzliche Vorteile von Leder gegenüber Austauschstoffen bei Verwendung für Schuhe und Bekleidung 	<p>60 Über einige grundsätzliche Vorteile von Leder gegenüber Austauschstoffen bei Verwendung für Schuhe und Bekleidung 60 Über einige grundsätzliche Vorteile von...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, ledertechnik, Lederverarbeitung, Lederherstellung, Sonderdrucke, Kunstleder</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 61 Der Einfluss unterschiedlicher Fettungen bei der Vakuumtrocknung auf Trockendauer, Fettverteilung, äußere Beschaffenheit und physikalische Eigenschaften der Leder aus dem Jahre 1968 	<p>61 Der Einfluss unterschiedlicher Fettungen bei der Vakuumtrocknung auf Trockendauer, Fettverteilung, äußere Beschaffenheit und physikalische Eigenschaften der ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Maschinenarbeiten, Fettung, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 62 Fußbekleidungsmaterial in tragehygienischer Sicht 	<p>62 Fußbekleidungsmaterial in tragehygienischer Sicht Sonderdruck aus LEDER- UND HÄUTEMARKT Beilage „Gerberwissenschaften und Praxis“ - April 1966 Nr. 62 -----...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke, Lederpflege</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 62 Fußbekleidungsmaterial in tragehygienischer Sicht aus dem Jahre 1966 	<p>62 Fußbekleidungsmaterial in tragehygienischer Sicht aus dem Jahre 1966 Dr.-Ing. habil. H. Herfeld Direktor der Westdeutschen Gerberschule Reutlingen Ich freu...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederverarbeitung, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 64 Über die elektrostatische Aufladung von Leder und ihre Verhütung aus dem Jahre 1966 	<p>64 Über die elektrostatische Aufladung von Leder und ihre Verhütung aus dem Jahre 1966 Über die elektrostatische Aufladung von Leder und ihre Verhütung aus dem...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpflege, Lederpruefung, Lederverarbeitung, Maschinenarbeiten, unfallverhuetzung-leder-gerberei, Lederfehler</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 65 Über die Möglichkeiten der Verbesserung der Lichteinheit pflanzlich gegerbter Leder aus dem Jahre 1966 	<p>65 Über die Möglichkeiten der Verbesserung der Lichteinheit pflanzlich gegerbter Leder aus dem Jahre 1966 Einleitung Unsere früheren Untersuchungen über die ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Sonderdrucke, entfettung</p>

<ul style="list-style-type: none"> • 69 Leder- und Kunststoffe für den Schuhoberbau aus dem Jahre 1967 	<p>69 Leder- und Kunststoffe für den Schuhoberbau aus dem Jahre 1967 69 Leder- und Kunststoffe für den Schuhoberbau (Leder und seine Austauschstoffe IV) aus dem J...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Kunstleder, Lederverarbeitung, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 74 Über den Einfluss der Quellung und Prallheit tierischer Haut im Äscher auf die Ledereigenschaften aus dem Jahre 1967 	<p>74 Über den Einfluss der Quellung und Prallheit tierischer Haut im Äscher auf die Ledereigenschaften aus dem Jahre 1967 Von H. Herfeld und B. Schubert The inf...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederherstellung, ledertechnik, Äscher, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 75 Zur Bewertung von Entkalkungsmitteln aus dem Jahre 1968 	<p>75 Zur Bewertung von Entkalkungsmitteln aus dem Jahre 1968 Sonderdruck aus LEDER- UND HÄUTEMARKT Beilage Gerbereiwissenschaft und Praxis Januar 1968 Untersuch...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Sonderdrucke, Entkalkung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 77 Vergleich von Vakuum- und Pastingtrocknung im Hinblick auf Flächen- und Dickenänderung, Beschaffenheit und physikalische Eigenschaften verschiedener Leder aus dem Jahre 1968 	<p>77 Vergleich von Vakuum- und Pastingtrocknung im Hinblick auf Flächen- und Dickenänderung, Beschaffenheit und physikalische Eigenschaften verschiedener Leder au...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, Trocknung, Maschinenarbeiten</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 78 Leder und Kunststoffe für den Schuhoberbau II aus dem Jahre 1968 	<p>78 Leder und Kunststoffe für den Schuhoberbau II aus dem Jahre 1968 78 Leder und Kunststoffe für den Schuhoberbau II aus dem Jahre 1968 78 Leder und Kunststof...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Kunstleder, Sonderdrucke, Lederverarbeitung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 79 Der Einfluss unterschiedlicher Fettungen bei der Vakuumtrocknung auf Trockendauer, Fettverteilung, äussere Beschaffenheit und physikalische Eigenschaften der Leder aus dem Jahre 1968 	<p>79 Der Einfluss unterschiedlicher Fettungen bei der Vakuumtrocknung auf Trockendauer, Fettverteilung, äussere Beschaffenheit und physikalische Eigenschaften der...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Fettung, Lederherstellung, ledertechnik, Sonderdrucke, Trocknung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 80 Untersuchungen über die Bedingungen beim Farbgießverfahren im Hinblick auf Auftragsmenge und Einfluss auf die Ledereigenschaften aus dem Jahre 1968 	<p>80 Untersuchungen über die Bedingungen beim Farbgießverfahren im Hinblick auf Auftragsmenge und Einfluss auf die Ledereigenschaften aus dem Jahre 1968 Von W....</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, Maschinenarbeiten, Sonderdrucke, Zurichtung, ledertechnik</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 83 Untersuchungen zur Herstellung chromgarer bzw. kombiniert gegerbter Zylinderkalbleder aus dem Jahre 1969 	<p>83 Untersuchungen zur Herstellung chromgarer bzw. kombiniert gegerbter Zylinderkalbleder aus dem Jahre 1969 Von Hans Herfeld Research on the manufacture of ch...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, Sonderdrucke, Gerbung, ledertechnik, rationalisierung-lederindustrie</p>

- [86 Ölfestimprägung von Ledermanschetten aus dem Jahre 1969](#)

86 Ölfestimprägung von Ledermanschetten aus dem Jahre 1969 Von H. Herfeld und O. Endisch In der vorliegenden Veröffentlichung wird über Untersuchungen ber...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Lederverarbeitung, Fettung, Sonderdrucke](#)
- [87 Über den Einfluss von Zusätzen verschiedenartiger organischer Stoffe auf die quellende, prallmachende und haarlockernde Wirkung in Äschern aus dem Jahre 1969](#)

87 Über den Einfluss von Zusätzen verschiedenartiger organischer Stoffe auf die quellende, prallmachende und haarlockernde Wirkung in Äschern aus dem Jahre 1969...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, Äscher, Weiche](#)
- [90 Ist Lackleder unhygienisch? Jahr 1970](#)

90 Ist Lackleder unhygienisch? Jahr 1970 Sonderdruck aus ABC DER SCHUHFABRIKATION Nr. 7/1970 Von Prof. Dr. Ing. habil. Hans Herfeld Westdeutsche Gerberschule,...

[alle-seiten, gesamt, Lederverarbeitung, Lederpruefung, Sonderdrucke, Zurichtung](#)
- [91 Untersuchungen über die Kältebeständigkeit von Leder und Deckschichten aus dem Jahre 1970](#)

91 Untersuchungen über die Kältebeständigkeit von Leder und Deckschichten aus dem Jahre 1970 Von W. Pauckner Der Kältebeständigkeit von Leder kommt in den Win...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke, Zurichtung](#)
- [92 Echtheitsanforderungen an Leder für Bekleidung Handschuhe und Möbel aus dem Jahre 1970](#)

92 Echtheitsanforderungen an Leder für Bekleidung Handschuhe und Möbel aus dem Jahre 1970 Echtheitsanforderungen an Leder für Bekleidung, Handschuhe und Möbel ...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Sonderdrucke](#)
- [95 Über Anforderungen an das tragehygienische Verhalten von Materialien für den Schuhbau Jahr 1970](#)

95 Über Anforderungen an das tragehygienische Verhalten von Materialien für den Schuhbau Jahr 1970 Sonderdruck aus Orthopädische Praxis 11/70 VI. Jahrgang, Sei...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederverarbeitung, Sonderdrucke](#)
- [Alterung von Zurichtungen unter Wärme- und Lichteinwirkung](#)

Alterung von Zurichtungen unter Wärme- und Lichteinwirkung
Alterung von Zurichtungen unter Wärme- und Lichteinwirkung:
Alterung von Zurichtungen unter Wärme- ...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Alterungsmethoden Hydrolysebeständigkeit und die Herstellung verschiedener Prüfstände](#)

Alterungsmethoden Hydrolysebeständigkeit und die Herstellung verschiedener Prüfstände Alterungsmethoden von Leder: Alterungsmethoden Hydrolysebeständigkeit ...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)

<ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen und Qualitätsanforderungen für Arbeitsschutz-, Sicherheitskleidung, Sicherheitsschutzschuhe, Sicherheitsschutzhandschuhe, Schutzhandschuhe und Schutzanzüge 	<p>Anforderungen und Qualitätsanforderungen für Arbeitsschutz-, Sicherheitskleidung, Sicherheitsschutzschuhe, Sicherheitsschutzhandschuhe, Schutzhandschuhe und Sch...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung, unfallverhuetzung-leder-gerberei</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen und Qualitätswerte für Leder zur Herstellung von Schuhen Schuhoberleder 	<p>Anforderungen und Qualitätswerte für Leder zur Herstellung von Schuhen Schuhoberleder Der weitaus größte Teil aller Leder wird zur Schuhfertigung verwendet. Vo...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung, zur-ueberarbeitung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen und Qualitätswerte für Möbelleder und Polsterleder 	<p>Anforderungen und Qualitätswerte für Möbelleder und Polsterleder Die Leder dieser Art sind nach den heutigen Vorstellungen großflächig, sehr weich und geschmei...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung, zur-ueberarbeitung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen und Qualitätswerte von Automobilleder im Fahrzeugbau 	<p>Anforderungen und Qualitätswerte von Automobilleder im Fahrzeugbau Leder als Bezugsmaterial für Automobilsitze: Leder für diesen Zweck wird seinem an exponier...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung, zur-ueberarbeitung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen und Qualitätswerte von Bekleidungsleder und Motorradbekleidungsleder 	<p>Anforderungen und Qualitätswerte von Bekleidungsleder und Motorradbekleidungsleder Bekleidungsleder und Lederbekleidung Zur Herstellung von Bekleidungsleder w...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung, zur-ueberarbeitung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen und Qualitätswerte von Handschuhleder 	<p>Anforderungen und Qualitätswerte von Handschuhleder Der Grundforderung nach einem angenehm weichen, geschmeidigen und zügigen Leder entsprechend, werden als Ro...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung, zur-ueberarbeitung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen und Qualitätswerte von Helm- und Hutschweißleder 	<p>Anforderungen und Qualitätswerte von Helm- und Hutschweißleder Sie sind auch zu den Bekleidungsledern zu zählen. Sie stellen aber insofern Spezialleder dar, da...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung, zur-ueberarbeitung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen und Qualitätswerte von Orthopädieleder 	<p>Anforderungen und Qualitätswerte von Orthopädieleder Eine Zusammenstellung dieser sehr verschiedenartigen Leder wurde vom Bundesministerium für Arbeits- und So...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, zur-ueberarbeitung, Lederprüfung</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen und Qualitätswerte von Sattler-, Täschner- und Buchbinderleder 	<p>Anforderungen und Qualitätswerte von Sattler-, Täschner- und Buchbinderleder Der Bereich, der im Täschnerhandwerk verwendeten Leder umfasst praktisch alle Lede...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen und Qualitätswerte von Schuhfutterleder, Brand- und Zwischensohlenleder, Sohlenleder und Futterleder 	<p>Anforderungen und Qualitätswerte von Schuhfutterleder, Brand- und Zwischensohlenleder, Sohlenleder und Futterleder Die Anforderungen an diese Lederart sind in ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, zur-ueberarbeitung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen und Qualitätswerte von Technischen Lederarten 	<p>Anforderungen und Qualitätswerte von Technischen Lederarten Technische Leder: Bei einer Zusammenfassung der hier in Frage kommenden Leder muss eine Einteilung...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • ARUB 	<p>ARUB Alterungsbeständige Restaurierungs- und Buchbinderleder kurz ARUB Leder! Thematik ARUBLGR - Alterungsbeständiges“ Restaurierungs- und Buchbinderleder (A...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederrestaurierung, Lederpruefung, Lederherstellung, ledertechnik, Lederarten, Lederverarbeitung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ausschlagen der Fette - Fettausschlag 	<p>Ausschlagen der Fette - Fettausschlag Ausschlagen der Fette - Fettausschlag Fettausschlag oder Ausschlagen der Fette auf dem Leder heißt die Bildung eines weißen...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederfehler, Lederpruefung, Lederrestaurierung, Lederverarbeitung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Behandlung der Probekörper zur Prüfung im nassen Zustand 	<p>Behandlung der Probekörper zur Prüfung im nassen Zustand Behandlung der Probekörper zur Prüfung im nassen Zustand: Behandlung der Probekörper zur Prüfung im n...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Berstdruckprüfung 	<p>Berstdruckprüfung Berstdruckprüfung: Dieses Gerät wird teilweise heute noch verwendet, wenn es um die Prüfung der flächenhaften Verdehnung von Leder bei hoher...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Beständigkeit der Zurichtung beim Gebrauch von Lederartikel 	<p>Beständigkeit der Zurichtung beim Gebrauch von Lederartikel Die Zurichtung soll dem Leder gute Gebrauchsfähigkeit verleihen, damit die Lederartikel möglichst l...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Zurichtung, Lederpflege, Lederpruefung</p>

- | | | |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Beständigkeit gegen Abwasch- und Reinigungsmittel | <p>Beständigkeit gegen Abwasch- und Reinigungsmittel Während der Verarbeitung kann das Oberleder bei der Schuhfertigung durch Schweiß, Staub, Öl, Fett usw. versch...</p> | <p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bestimmung der Asche und der wasserunlöslichen Mineralstoffe | <p>Bestimmung der Asche und der wasserunlöslichen Mineralstoffe Die Methode ist in DIN 53305 beschrieben. Mit diesem Verfahren kann die Gesamtasche des Originalle...</p> | <p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bestimmung der Beständigkeit von Leder gegenüber Schweißeinwirkung | <p>Bestimmung der Beständigkeit von Leder gegenüber Schweißeinwirkung Anforderungen an Leder für Spezialzwecke: Werden an Leder besondere Anforderungen gestellt,...</p> | <p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Ledergewicht Flächengewicht Leder Gewicht von Leder | <p>Ledergewicht Flächengewicht Leder Gewicht von Leder Bestimmung der Dicke sowie Rohdichte und Flächengewicht des Leders Bestimmung der Dicke sowie Rohdichte un...</p> | <p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Ausbildung</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bestimmung der Lichtecktheit | <p>Bestimmung der Lichtecktheit Bestimmung der Lichtecktheit von gefärbtem Leder an Kunstlicht: Xenon-Lampe. Mit dieser Methode kann die Widerstandsfähigkeit der...</p> | <p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bestimmung der Luftdurchlässigkeit | <p>Bestimmung der Luftdurchlässigkeit Diese Prüfmethode ist in der DIN 53334/1944 beschrieben worden, die in neueren Normenverzeichnissen nicht mehr aufgeführt wi...</p> | <p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bestimmung der Reibecktheit von Lederfärbungen und Zurichtungen | <p>Bestimmung der Reibecktheit von Lederfärbungen und Zurichtungen Mit diesem Verfahren, das als DIN 53339 bzw. IUF 450 beschrieben worden ist, werden Lederoberfl...</p> | <p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bestimmung der Saugfähigkeit von Leder | <p>Bestimmung der Saugfähigkeit von Leder Für viele Lederarten ist es für den Gebrauch von außerordentlicher Bedeutung, dass die Leder über eine ausreichende Saug...</p> | <p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p> |

- [Bestimmung der Wasserdampfaufnahme WDA](#)

Bestimmung der Wasserdampfaufnahme WDA Die Methode wird in der DIN 4843 T2, Ausgabe 1975, beschrieben: zur Probenvorbereitung wird aus dem entnommenen Probestü...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung der Wasserdampfdurchlässigkeit WDD](#)

Bestimmung der Wasserdampfdurchlässigkeit WDD Da die Gebrauchssituation der Leder nicht eindeutig zu definieren ist, entstand eine Vielzahl von Bestimmungsmeth...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung der Weiterreißfestigkeit und Weiterreißversuch](#)

Bestimmung der Weiterreißfestigkeit und Weiterreißversuch Die Bestimmung der Weiterreißfestigkeit ist bei der großen Gruppe der als Flächenleder zusammenzufass...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung der Zugfestigkeit und Dehnung:](#)

Bestimmung der Zugfestigkeit und Dehnung: Mit diesem Verfahren, das als DIN 53328 und als IUP 6 beschrieben worden ist, können alle Leder geprüft werden. Dan...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Aluminiumgehaltes im Leder](#)

Bestimmung des Aluminiumgehaltes im Leder Das Aluminium, das im wesentlichen in Nachgerbstoffen zum Einsatz kommt, gewinnt zunehmend Bedeutung bei den Versuche...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Ammoniumgehaltes zur Berechnung der Hautsubstanz sowie des Gehaltes an Ammoniumsalsen](#)

Bestimmung des Ammoniumgehaltes zur Berechnung der Hautsubstanz sowie des Gehaltes an Ammoniumsalsen (DIN 53308, sachliche Übereinstimmung mit dem Verfahren IU...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Brennverhaltens von Werkstoffen der Kraftfahrzeug-Innenausstattung](#)

Bestimmung des Brennverhaltens von Werkstoffen der Kraftfahrzeug-Innenausstattung Prüfung des Verhaltens von Leder bei Flammeneinwirkung: Die verstärkten Bemü...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Chromgehaltes \(DIN 53309\)](#)

Bestimmung des Chromgehaltes (DIN 53309) Mit diesem Verfahren wird das im Leder enthaltene Chrom bestimmt und als Chromoxid Cr2O3 berechnet. Die Methode ist fü...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Umwelt, chrom-vi](#)

- [Bestimmung des Eisengehaltes im Leder](#)

Bestimmung des Eisengehaltes im Leder Eisenverbindungen, bei denen das Eisen frei und nicht in Komplexen getarnt (maskiert) vorliegt, können im Leder zu Schwie...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Fettgehaltes im Leder](#)

Bestimmung des Fettgehaltes im Leder Der Fettgehalt der Leder Die native Haut wird durch den hohen Wassergehalt (etwa 65 %) weich und geschmeidig gehalten. Da...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Formaldehyd im Leder – Formaldehydbestimmung im Leder](#)

Bestimmung des Formaldehyd im Leder – Formaldehydbestimmung im Leder Bei verschiedenen Gerbungen, so z.B. der Neusämischgerbung, kann Formaldehyd in Kombinati...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, schadstoffe](#)
- [Bestimmung des Gehaltes an wasserlöslichen Magnesiumverbindungen Magnesiumsulfat Bittersalz](#)

Bestimmung des Gehaltes an wasserlöslichen Magnesiumverbindungen Magnesiumsulfat Bittersalz Diese Bestimmungsvorschrift entspricht der DIN 53310 und stimmt sac...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Gesamtauswaschverlustes und der Gehalte an auswaschbaren organischen und anorganischen Stoffen aus Leder](#)

Bestimmung des Gesamtauswaschverlustes und der Gehalte an auswaschbaren organischen und anorganischen Stoffen aus Leder Dieses Verfahren, das auch als DIN 5330...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Spannungs-Dehnungs-Verhaltens im Wölbversuch \(DIN 53323\)](#)

Bestimmung des Spannungs-Dehnungs-Verhaltens im Wölbversuch (DIN 53323) Bestimmung des Spannungs-Dehnungs-Verhaltens im Wölbversuch (DIN 53323) Das Tensometer...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Verhaltens von Leder bei der Einwirkung von Wasserdampf](#)

Bestimmung des Verhaltens von Leder bei der Einwirkung von Wasserdampf Die Bestimmungsmethoden der Wasserdampfaufnahme (WDA) und der Wasserdampfdurchlässigkeit...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Verhaltens von Lederoberflächen bei Lichteinwirkung](#)

Bestimmung des Verhaltens von Lederoberflächen bei Lichteinwirkung Die sich dem menschlichen Auge darbietende Farbe eines fertigen, nicht mit einer Deckschicht...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)

- [Bestimmung des Wassergehaltes](#)

Bestimmung des Wassergehaltes
Die Feststellung des Wassergehaltes gehört zu den grundlegenden Untersuchungen an Leder. Sie wird sowohl in der Praxis durchgeföh...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Widerstandes lufttrockener Brandsohlleder gegen Hitze](#)

Bestimmung des Widerstandes lufttrockener Brandsohlleder gegen Hitze Bestimmung des Widerstandes lufttrockener Brandsohlleder gegen Hitze, insbesondere beim Di...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Widerstandes von trockenem Oberleder gegen Hitze](#)

Bestimmung des Widerstandes von trockenem Oberleder gegen Hitze Bestimmung des Widerstandes von trockenem Oberleder gegen Hitze, insbesondere im Direktvulkani...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung des Widerstands lufttrockener Futterleder gegen Hitze](#)

Bestimmung des Widerstands lufttrockener Futterleder gegen Hitze Bestimmung des Widerstands lufttrockener Futterleder gegen Hitze, insbesondere beim Direktvulk...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung von Hydroxyprolin in Leder](#)

Bestimmung von Hydroxyprolin in Leder Die ursprüngliche Berechnung der Hautsubstanz war nur über eine Stickstoffbestimmung möglich, die durch die in die Leder ...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung von Phosphor im Leder - Phosphat im Leder](#)

Bestimmung von Phosphor im Leder - Phosphat im Leder Im Leder können vielfach Phosphorverbindungen gefunden werden. In den Bereichen der Wasserwerkstatt werden...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Bestimmung von Schwefel im Leder - Schwefelbestimmung im Leder](#)

Bestimmung von Schwefel im Leder - Schwefelbestimmung im Leder Im Leder kann durch den Einsatz von Natriumthiosulfat bei der Reduktion in der Zweibadchromgerbu...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Biegesteifigkeit – Elastizität von Leder und Bestimmung der Biegesteifigkeit nach Schlenker](#)

Biegesteifigkeit – Elastizität von Leder und Bestimmung der Biegesteifigkeit nach Schlenker Biegesteifigkeit-Elastizität von Leder: Das Bestreben, weitere Led...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Chemische Untersuchung des Leders](#)

Chemische Untersuchung des Leders So wie sich die Chemie Anfang des 20. Jahrhunderts, immer stärker den Vorgängen bei der Lederherstellung annahm, wurde auch d...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)

<ul style="list-style-type: none"> • Chemischer Aufbau der tierischen Haut 	<p>Chemischer Aufbau der tierischen Haut Chemischer Aufbau der tierischen Haut: Es ist bekannt, dass die Haut als Teil des Tierkörpers aus Eiweißstoffen (Protein...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Rohware, Lederherstellung, ledertechnik, Lederprüfung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Crust Crustleder 	<p>Crust Crustleder Crustleder Crustleder (Borkeleder, en croute) im eigentlichen Sinn entstanden aus dem Bestreben heraus, möglichst viele Rohstoffe im eigenen ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederarten, Lederbegriffe, Lederprüfung, Lederherstellung, ledertechnik</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Crustleder Untersuchung 	<p>Crustleder Untersuchung Crustleder Crustleder (Borkeleder, en croute) im eigentlichen Sinn entstanden aus dem Bestreben heraus, möglichst viele Rohstoffe im e...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Die Bestimmung der Hydrolysefestigkeit von zugerichtetem und nichtzugerichtetem Leder 	<p>Die Bestimmung der Hydrolysefestigkeit von zugerichtetem und nichtzugerichtetem Leder Die Bestimmung der Hydrolysefestigkeit von zugerichtetem und nichtzugeric...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Dynamische Prüfung der Festigkeit von Leder und dynamischer Stichausreifestigkeitstest 	<p>Dynamische Prüfung der Festigkeit von Leder und dynamischer Stichausreifestigkeitstest Für die überwiegenden Lederarten des normalen Gebrauchs reichen die sta...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Einfärbung Durchfärbung Narbenmembranfärbung 	<p>Einfärbung Durchfärbung Narbenmembranfärbung Durchfärbung von Leder: Die Bezeichnung „Durchgefärbtes Leder“ bezieht sich auf Leder, welches mit wasserlösliche...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederbegriffe, Färbung, Lederherstellung, ledertechnik, Lederprüfung, lederkunde</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Einteilung der Leder nach der Fertigungsart und deren Erkennung 	<p>Einteilung der Leder nach der Fertigungsart und deren Erkennung Einteilung der Leder nach der Fertigungsart und deren Erkennung Die fertigen Leder lassen sich...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung, Lederarten, lederkunde, Lederherstellung, ledertechnik, Ausbildung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Erzeugung von Prüfzuständen der Zurichtung, die während der Schuhherstellung auftreten können 	<p>Erzeugung von Prüfzuständen der Zurichtung, die während der Schuhherstellung auftreten können Erzeugung von Prüfzuständen der Zurichtung, die während der Schuh...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung, Lederverarbeitung</p>

- [Falten und Wellen in Lederpolster und Sitzflaechen sowie straffe und legere Verpolsterung](#)

Falten und Wellen in Lederpolster und Sitzflaechen sowie straffe und legere Verpolsterung
Faltenbildung durch Zugdehnung
Sehr häufig werden Falten oder Wellen...

[alle-seiten](#), [gesamt](#), [Lederfehler](#), [Lederpruefung](#), [bildergalerie](#)
- [Festigkeitsprüfungen](#)

Festigkeitsprüfungen Die Eigenschaft des Leders, einer geringen Beanspruchung durch eine Dehnung spielend nachzugeben und bei stärkerer Belastung der angreifen...

[alle-seiten](#), [gesamt](#), [uebersichtsseite](#), [Lederpruefung](#)
- [Forschungsinstitut Leder](#)

Forschungsinstitut Leder Siehe direkt: LGR Lederinstitut
Gerberschule Reutlingen Siehe aktuelles Forschungsinstitut: FILK - Forschungsinstitut für Leder und K...

[alle-seiten](#), [gesamt](#), [gerberschule-lgr](#), [Ausbildung](#), [Lederpruefung](#), [verbaende-institutionen](#)
- [Fülle des Leders - fühlbar und messbar -](#)

Fülle des Leders - fühlbar und messbar - Unterschied der messbaren Stärke des Leders zur fühlbaren Stärke des Leders
Grundsätzlich wird sich der Wassergehalt ...

[alle-seiten](#), [gesamt](#), [Lederbegriffe](#), [Lederpruefung](#), [Lederherstellung](#), [ledertechnik](#)
- [Gebundene organische Stoffe in pflanzlich gegerbten Ledern - Ledersubstanz - Rendementszahl - Durchgerbungszahl DZ](#)

Gebundene organische Stoffe in pflanzlich gegerbten Ledern - Ledersubstanz - Rendementszahl - Durchgerbungszahl DZ
Aus den bisher analytisch direkt bestimmten ...

[alle-seiten](#), [gesamt](#), [Lederpruefung](#)
- [Gerbmittelauszug und Gerbmittlextrakt](#)

Gerbmittelauszug und Gerbmittlextrakt Herstellung der Gerbmittelauszüge und Gerbstoffextrakte: Der in den pflanzlichen Gerbmitteln enthaltene Gerbstoff kann ...

[alle-seiten](#), [gesamt](#), [Lederbegriffe](#), [Lederherstellung](#), [Lederpruefung](#), [ledertechnik](#)
- [Gewichts- und Flächenmessung von Ledern](#)

Gewichts- und Flächenmessung von Ledern Je nach Lederart wird vor dem Verkauf die Masse oder die Fläche bestimmt, so dass die Leder auch nach Gewichts- oder Fl...

[alle-seiten](#), [gesamt](#), [Lederpruefung](#), [lederkunde](#)
- [Graumaßstab für die Bewertung der Änderung der Farbe](#)

Graumaßstab für die Bewertung der Änderung der Farbe (In Anlehnung an ISO-Empfehlung R 105 IUF 131) Prüfung der Oberflächenbeschaffenheit Da aus den meisten ...

[alle-seiten](#), [gesamt](#), [Lederpruefung](#)
- [Griffeigenschaften des Leders](#)

Griffeigenschaften des Leders
Griffeigenschaften des Leders
Eine wichtige und oft sogar entscheidende Rolle für eine Kaufentscheidung spielt der Griff des Led...

[alle-seiten](#), [gesamt](#), [Lederpruefung](#), [lederkunde](#)

<ul style="list-style-type: none"> • Herstellung von alterungs- und verarbeitungsbedingten Veränderungszuständen der Zurichtung 	<p>Herstellung von alterungs- und verarbeitungsbedingten Veränderungszuständen der Zurichtung Herstellung von alterungs- und verarbeitungsbedingten Veränderungszu...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederrestaurierung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Hinweise zur Beurteilung von Crust aus dem Jahre 1993 	<p>Hinweise zur Beurteilung von Crust aus dem Jahre 1993 In allen Bereichen der Lederwirtschaft - von der Rohwarenbeschaffung über Lederherstellung, Lederhandel b...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederarten, Lederpruefung, Veröffentlichungen</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Hitzeschrumpfstellen 	<p>Hitzeschrumpfstellen Hitzeschrumpfstellen entstehen ausschließlich durch direkten Kontakt mit Hitzequellen wie z. B. Feuer, offene Flammen, Dampfrohrlösungen...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederfehler, Lederbegriffe, Lederpruefung, bildergalerie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Indikatoren in der Lederherstellung - Anwendung und Umschlagpunkte 	<p>Indikatoren in der Lederherstellung - Anwendung und Umschlagpunkte Übersicht der wichtigsten Indikatoren in der Lederherstellung sowie Parameter, Zusammensetz...</p>	<p>Lederherstellung, alle-seiten, gesamt, Ausbildung, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Infrarotspektroskopische Untersuchungen 	<p>Infrarotspektroskopische Untersuchungen Die Infrarotspektroskopie ist durch die Möglichkeit, mit der ATR (attenuated total reflection) - Technik oder der MIR (M...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Kochgare 	<p>Kochgare siehe Kochprobe ----- - Kategorien: alle-seiten lederpruefung ledertechnik lederherstellung lederbegriffe gesamt gerbung ----- ...</p>	<p>alle-seiten, Lederpruefung, ledertechnik, Lederherstellung, Lederbegriffe, gesamt, Gerbung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Kochprobe 	<p>Kochprobe Hierzu wird der Umriss des zu prüfenden gegerbten Leders auf Papier aufgezeichnet, danach bringt man das Lederstückchen eine Minute in siedendes Was...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederbegriffe, Lederherstellung, ledertechnik, Gerbung, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Kratzfestigkeit von Lederoberflächen 	<p>Kratzfestigkeit von Lederoberflächen Während bei den bisherigen Methoden eine Differenzierung meist gut möglich ist, wird das Erkennen und Unterscheiden von Le...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Kugeldruckversuch zur Bestimmung der Narbendehnfähigkeit und der Bruchkraft mit dem Lastometer 	<p>Kugeldruckversuch zur Bestimmung der Narbendehnfähigkeit und der Bruchkraft mit dem Lastometer Kugeldruckversuch zur Bestimmung der Narbendehnfähigkeit und der...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Leder fönen 	<p>Leder fönen Leder fönen Suchresultate nach Begriff: Fön Suchresultate nach Begriff: Flächenschrumpf Suchresultate nach Begriff: Schrumpfung ----- ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederverarbeitung, Lederpruefung, uebersichtsseite, zur-ueberarbeitung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Lederlagerung - Lederlager - Leder richtig lagern - Lagerungsvorschriften Leder 	<p>Lederlagerung - Lederlager - Leder richtig lagern - Lagerungsvorschriften Leder Lederlagerung Einleitung: Die wichtigsten Ledereigenschaften, Elastizität, Wei...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederfehler, Lederlagerung, Lederpflege, Ausbildung, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Lederpruefung 	<p>Lederpruefung Links zum Thema Qualitätssicherung Leder (QS-Leder) mit physikalischen und chemischen Untersuchungen von Leder und Lederoberflächen, sowie...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, uebersichtsseite, ledertechnik, Lederherstellung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Massveränderungen 	<p>Massveränderungen Stanzteile Größenveränderung: Sehr häufig verändern gestanzte Lederteile ihre Form unter Einwirkung von verschiedensten Optionen. Besonders ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, Lederfehler</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Messung der bleibenden Flächendehnung des Leders mit dem Wölbdehnungsmesser - Plastometer (IUP 21) 	<p>Messung der bleibenden Flächendehnung des Leders mit dem Wölbdehnungsmesser - Plastometer (IUP 21) Messung der bleibenden Flächendehnung des Leders mit dem Wöl...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Messung der Elastizität und des Standes fester Leder 	<p>Messung der Elastizität und des Standes fester Leder Die Messungen von Wilson erfolgten in einer vergleichbaren Weise wie auch in der DIN 53512 über die Bestim...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Messung der Schrumpfungstemperatur 	<p>Messung der Schrumpfungstemperatur Das Verhalten von Leder bei Einwirkung höherer Temperaturen: Als weitere Gruppe der Eigenschaften der Ledersubstanz sind di...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, lederkunde</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Messung der Wärmeleitfähigkeit 	<p>Messung der Wärmeleitfähigkeit Die Messung der Wärmeleitfähigkeit von Ledern hat vor allem für die Beurteilung der Bekleidung des Menschen, vom Schuh bis zur O...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Messung des Kompressionswiderstandes von Sohlenleder 	<p>Messung des Kompressionswiderstandes von Sohlenleder Dazu ist in der französischen Norm NF-G 52008 ein Gerät beschrieben worden, mit dem die Eindringtiefe eine...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Messung des pH-Wertes und der Differenzzahl eines wässrigen Lederauszugs - DIN 53312 entspricht IUC 11 	<p>Messung des pH-Wertes und der Differenzzahl eines wässrigen Lederauszugs - DIN 53312 entspricht IUC 11 Die meisten der heute hergestellten Lederarten werden ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Messung des Widerstandes von Ledern gegen Chemikalien 	<p>Messung des Widerstandes von Ledern gegen Chemikalien Diese Untersuchungen geben wichtige Aufschlüsse über das Verhalten von Leder bei dem Auftropfen von Säure...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • PFI 	<p>PFI PFI - Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.: Das Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V. ist ein international anerkanntes Dienstleistungs- und...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederbegriffe, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Übersicht physikalische Prüfung der Ledereigenschaften 	<p>Übersicht physikalische Prüfung der Ledereigenschaften Physikalische Prüfung der Ledereigenschaften Die Untersuchung des Leders mit physikalischen Methoden is...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, uebersichtsseite</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Probenahme zur Prüfung von Leder für die physikalische und chemische Prüfung 	<p>Probenahme zur Prüfung von Leder für die physikalische und chemische Prüfung Probenahme zur Prüfung von Leder für die physikalische und chemische Prüfung Die ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Probenvorbereitung Angleichung an Normalklimate Normklima für Leder 	<p>Probenvorbereitung Angleichung an Normalklimate Normklima für Leder Probenvorbereitung Angleichung an Normalklimate Normklima für Leder Probenvorbereitung Di...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>

- [Lederfehler im Sitzbereich oder Gebrauchsbereich](#)

Lederfehler im Sitzbereich oder Gebrauchsbereich Unabhängig von evtl. optischen Beeinträchtigungen, die ein entsprechendes individuelles modisches Empfinden vo...

[alle-seiten, gesamt, Lederfehler, Lederpruefung, Lederverarbeitung](#)
- [Ein Prüfprogramm erstellen zur Untersuchung der Verarbeitbarkeit und Haltbarkeit von Leder](#)

Ein Prüfprogramm erstellen zur Untersuchung der Verarbeitbarkeit und Haltbarkeit von Leder Ein Prüfprogramm erstellen zur Untersuchung der Verarbeitbarkeit und...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Prüfung der äußeren Beschaffenheit von Leder](#)

Prüfung der äußeren Beschaffenheit von Leder Prüfung der äußeren Beschaffenheit von Leder Die meisten Ledereigenschaften werden heute noch von der Herstellung...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, lederkunde](#)
- [Prüfung der Aminbeständigkeit DABCO-Prüfung:](#)

Prüfung der Aminbeständigkeit DABCO-Prüfung: Mit dieser Methode können Zurichtungen von Ledern auf ihre Beständigkeit gegen die Einwirkung von 1,4-Diazabicyclo...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Prüfung der Benetzbarkeit von Leder](#)

Prüfung der Benetzbarkeit von Leder Die Wassertropfenprobe ist als einfachste Prüfung des Oberflächenverhaltens von Leder beim Aufkommen von Wasser für viele ...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Prüfung der Beständigkeit von Lederzurichtungen gegen die Einwirkung von Lösungsmitteln](#)

Prüfung der Beständigkeit von Lederzurichtungen gegen die Einwirkung von Lösungsmitteln Lederzurichtungen können unter Einwirkung von Lösungsmitteln, die auf d...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Prüfung der Biegefähigkeit von Leder - Dornbiegeversuch](#)

Prüfung der Biegefähigkeit von Leder - Dornbiegeversuch Prüfung der Biegefähigkeit von Leder - Dornbiegeversuch: Das Verfahren wird in der DIN 53324 beschrieb...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Prüfung der Bügelechtheit der Lederfärbung und Zurichtung](#)

Prüfung der Bügelechtheit der Lederfärbung und Zurichtung Diese Prüfungen legen fest, welche maximalen Arbeitstemperaturen bei der Behandlung von Lederoberfläc...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)

<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Entflammbarkeit von Polstersitzen 	<p>Prüfung der Entflammbarkeit von Polstersitzen Eine spezielle Methode zur Prüfung der Entflammbarkeit durch Raucher wurde von der British Standards Institution ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der flächenhaften Dehnung von Leder 	<p>Prüfung der flächenhaften Dehnung von Leder Prüfung der flächenhaften Dehnung von Leder: Die Untersuchungen der Dehnungen beziehen sich je nach Methode und vo...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Gerbart Brennprüfung Ascheprüfung 	<p>Prüfung der Gerbart Brennprüfung Ascheprüfung Prüfung der Gerbart: Die Frage nach der (zur Herstellung fertig vorliegender Leder) verwendeten Gerbart spielt so...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, lederkunde, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Haftfestigkeit von Lederzurichtungen 	<p>Prüfung der Haftfestigkeit von Lederzurichtungen Bei Ledern, die mit einer Zurichtung (Deckschicht) versehen sind, ist die Bestimmung der Haftfestigkeit zwisch...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Kantenscheuerfestigkeit 	<p>Prüfung der Kantenscheuerfestigkeit In diesem Untersuchungsbereich lassen sich noch die - Prüfung der Kantenscheuerfestigkeit von zugerichtetem Leder nach VESL...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Migrationsechtheit von Leder: 	<p>Prüfung der Migrationsechtheit von Leder: Bei einem direkten Kontakt von Leder mit weichmacherhaltigen Kunststoffen kann eine Farbwanderung, die als Migration ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Narbendehnfähigkeit 	<p>Prüfung der Narbendehnfähigkeit Prüfung der Narbendehnfähigkeit. Die Verfeinerung des Hautfasergefüges mit der gleichzeitigen Verdichtung führt an der Oberflä...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Oberflächenbeschaffenheit 	<p>Prüfung der Oberflächenbeschaffenheit Da aus den meisten Ledern Gegenstände des täglichen Bedarfs hergestellt werden, ist von vornherein davon auszugehen, dass...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Reinigungsbeständigkeit von Leder 	<p>Prüfung der Reinigungsbeständigkeit von Leder Mit dieser Prüfung soll festgestellt werden, wie das Leder auf eine Behandlung mit Lösungsmitteln unter vergleich...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Vergilbung 	<p>Prüfung der Vergilbung Prüfung der Vergilbung bzw. der Farbtonstabilität von weißen und hellfarbigen Ledern. Dieses Verfahren lehnt sich an DIN 53341 an. Die...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Waschechtheit von Leder - Waschbarkeit von Leder 	<p>Prüfung der Waschechtheit von Leder - Waschbarkeit von Leder Die Forderung, waschbare Leder herzustellen, wird immer dann gestellt, wenn Leder wie andere Wäsch...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Wasserdichtigkeit Hydrophobierung von Leder 	<p>Prüfung der Wasserdichtigkeit Hydrophobierung von Leder Statische Prüfung der Wasserdichtigkeit von Leder. Es handelt sich dabei grundsätzlich um ältere Prüfme...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung des Abriebverhaltens der Lederoberfläche mit nicht-textilen Prüfelementen 	<p>Prüfung des Abriebverhaltens der Lederoberfläche mit nicht-textilen Prüfelementen Den vielen Verwendungsmöglichkeiten des Leders entsprechend, sind die Gebrauc...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung des Abriebwiderstandes von Leder und Verschleißversuch mit Bestimmung des Abriebs 	<p>Prüfung des Abriebwiderstandes von Leder und Verschleißversuch mit Bestimmung des Abriebs Prüfung des Abriebwiderstandes von Leder Die Abnutzungsprüfung von S...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung des Craquele-Effekts 	<p>Prüfung des Craquele-Effekts Zur Bestimmung des Craquele-Effekts werden längliche Probekörper mit einer Breite von 20 mm aus den Probestücken parallel zur Rück...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung des Dauerfaltverhaltens Dauerbiegeverhalten Flexometer 	<p>Prüfung des Dauerfaltverhaltens Dauerbiegeverhalten Flexometer Prüfung des Dauerfaltverhaltens wird auch als Dauerbiegeverhalten bezeichnet und stellt mit den ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung des Dehnungsverhaltens von Leder 	<p>Prüfung des Dehnungsverhaltens von Leder Prüfung des Dehnungsverhaltens von Leder Die Kenntnisse des Dehnungsverhaltens von Leder sind gleichermaßen für die A...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung des Dehnungsverhaltens von Zurichtungen bei erhöhter Temperatur 	<p>Prüfung des Dehnungsverhaltens von Zurichtungen bei erhöhter Temperatur Prüfung des Dehnungsverhaltens von Zurichtungen bei erhöhter Temperatur. In der moderne...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung des Farbverhaltens von Lederoberflächen beim Fönen 	<p>Prüfung des Farbverhaltens von Lederoberflächen beim Fönen Aus den entnommenen Probestücken werden Probekörper in der Größe von 80 mm x 150 mm ausgeschnitten u...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung des Flächenverhaltens von Leder während und nach der Wassereinwirkung 	<p>Prüfung des Flächenverhaltens von Leder während und nach der Wassereinwirkung Diese Untersuchung ist vor allen Dingen bei Brandsohlen-Ledern wichtig, da ein zu...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung des Leders bei Einwirkung von Ölsubstanzen und Fettsubstanzen 	<p>Prüfung des Leders bei Einwirkung von Ölsubstanzen und Fettsubstanzen Mit dieser Methode wird geprüft, wie sich technische Leder bei der Berührung mit öligen S...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung des Quellverhaltens von Leder bei Wassereinwirkung Wasserwarzen 	<p>Prüfung des Quellverhaltens von Leder bei Wassereinwirkung Wasserwarzen Bei manchen Lederarten treten durch Nässeinwirkung Quellungserscheinungen auf, die nac...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung des Scheuerabriebes von Leder 	<p>Prüfung des Scheuerabriebes von Leder Weichere Leder, die während ihres Gebrauchs stärkerer, mechanischer Abnutzung ausgesetzt sind, z.B. Leder zur Herstellung...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Prüfung des Verhaltens von Leder bei dem Durchstich- und Schneidversuch 	<p>Prüfung des Verhaltens von Leder bei dem Durchstich- und Schneidversuch Für viele Verwendungszwecke von Leder, besonders aber auf dem Sektor der Leder für Sich...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederprüfung</p>

- [Querschnitte - Lederschnitte - Ledermatrix](#)

Querschnitte - Lederschnitte - Ledermatrix Links zum Thema Lederschnitte, Ledermatrix, Lederschichten und Querschnitte von Leder ----- ...

[alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, uebersichtsseite, Lederpruefung, zur-ueberarbeitung, E Seiten die sehr dringend überarbeitet bzw. erstellt werden müssen, querschnitte](#)
- [Schädenvergütung Rohware](#)

Schädenvergütung Rohware Die Schädenvergütung: Die Ware kann zusammengestellt werden in gemischten oder in reinen Losen mit der Kennzeichnung R bzw. beschädig...

[alle-seiten, gesamt, Konservierung, Rohware, Lederpruefung, Lederfehler](#)
- [SI-Einheiten](#)

SI-Einheiten (System International d'Unites) SI-Einheiten Die Anpassung der Einheiten an das internationale System hat zu dem Gesetz über Einheiten im Messwe...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, uebersichtsseite](#)
- [Sortierung von Rohhäuten](#)

Sortierung von Rohhäuten Die Sortierung von Rohhäuten: a) Nach Gewicht sollen sortiert werden: Großviehhäute: * bis 14,5 kg * von 15 - 24,5 kg * v...

[alle-seiten, gesamt, Rohware, Lederpruefung, lederkunde, Ausbildung, Lederherstellung, ledertechnik](#)
- [Spektralphotometrische Bestimmung des Chromgehaltes in Gerbbrühen aus dem Jahre 1998](#)

Spektralphotometrische Bestimmung des Chromgehaltes in Gerbbrühen aus dem Jahre 1998 H.-J. Kellert, C. Hauber, H.-P. Germann I.Einleitung Die Messung des Chr...

[alle-seiten, gesamt, Gerbung, Lederpruefung, ledertechnik, Sonderdrucke, Veröffentlichungen, abwasserbehandlung-gerberei, Umwelt, schadstoffe](#)
- [Lederprüfung Lederbeurteilung thematische Übersichtsseite](#)

Lederprüfung Lederbeurteilung thematische Übersichtsseite Inhalt als Übersicht in alphabetischer Reihenfolge Kategorien: alle-seiten gesamt leder...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, uebersichtsseite](#)
- [Übersicht Prüfung der flächenhaften Dehnung von Leder](#)

Übersicht Prüfung der flächenhaften Dehnung von Leder Inhalt als Übersicht in alphabetischer Reihenfolge Kategorien: alle-seiten gesamt lederpruef...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, uebersichtsseite](#)
- [Übersicht Pruefprogramm Probenahme Entnahmestellen](#)

Übersicht Pruefprogramm Probenahme Entnahmestellen Inhalt als Übersicht in alphabetischer Reihenfolge Kategorien: alle-seiten gesamt lederpruefun...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, uebersichtsseite](#)

<ul style="list-style-type: none"> • Übersicht Probenvorbereitung Normalklimate Prüfzustände Alterungsmethoden 	<p>Übersicht Probenvorbereitung Normalklimate Prüfzustände Alterungsmethoden Inhalt als Übersicht in alphabetischer Reihenfolge Kategorien: alle-sei...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, uebersichtsseite</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Physikalische Prüfung der Ledereigenschaften 	<p>Physikalische Prüfung der Ledereigenschaften Link: Physikalische Prüfung der Ledereigenschaften ----- Kategorien: alle-seiten gesamt lederpruefung ue...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, uebersichtsseite</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Übersicht Festigkeitsprüfungen 	<p>Übersicht Festigkeitsprüfungen Inhalt als Übersicht in alphabetischer Reihenfolge Kategorien: alle-seiten gesamt lederpruefung uebersichtsseite ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, uebersichtsseite</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Statische Bestimmung der Wasseraufnahme von Leder bei allseitiger Benetzung mit dem Kubelka Gerät 	<p>Statische Bestimmung der Wasseraufnahme von Leder bei allseitiger Benetzung mit dem Kubelka Gerät Die Bestimmung der Wasseraufnahme nach diesem Verfahren muss ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Die Stichausreißfestigkeit: 	<p>Die Stichausreißfestigkeit: Die Prüfung der Stichausreißfestigkeit spielt vor allen Dingen für die festeren Lederarten eine wichtige Rolle, die der Prüfung der...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipps für den erfolgreichen Einkauf von Leder und Produkte aus oder mit Leder 	<p>Tipps für den erfolgreichen Einkauf von Leder und Produkte aus oder mit Leder Der erste Eindruck? * verlassen Sie sich auf Ihren ersten Eindruck, denn der M...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpflege, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • TNO Zwicktester 	<p>TNO Zwicktester TNO Zwicktester: Die Verdehnung des Leders in den Prüfgeräten (Tensometer, Plastometer und Lastometer) erfolgt durch eine zeitlich gleichmäßig...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Trageverhalten und tragehygienische Eigenschaften von Leder 	<p>Trageverhalten und tragehygienische Eigenschaften von Leder Die das Trageverhalten und die Tragehygiene bestimmenden Eigenschaften der gesamten, den menschlich...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>

- [Übersicht über die chemischen Prüfverfahren und Prüfbericht](#)

Übersicht über die chemischen Prüfverfahren und Prüfbericht
Wie bei den physikalischen Prüfverfahren wird auch hier für die chemische Lederanalyse vor Besprech...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, zur-ueberarbeitung](#)
- [Untersuchung des Flächenschrumpfverhaltens bei Einwirkung höherer Temperaturen](#)

Untersuchung des Flächenschrumpfverhaltens bei Einwirkung höherer Temperaturen Diese Untersuchung beschreibt die DIN 4841 im Teil 3. Hierbei werden mindestens ...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Untersuchungen über die Anwendung der Farbmessung bei der Beurteilung der Reibechtheit von gefärbten Ledern aus dem Jahre 1997](#)

Untersuchungen über die Anwendung der Farbmessung bei der Beurteilung der Reibechtheit von gefärbten Ledern aus dem Jahre 1997 A. Hummel, J. Lange und H.-P. Ge...

[alle-seiten, gesamt, Veröffentlichungen, Sonderdrucke, Lederpruefung, Lederherstellung, ledertechnik](#)
- [Untersuchungen über die Möglichkeit des Einsatzes der Farbmessung bei Leder aus dem Jahre 1995](#)

Untersuchungen über die Möglichkeit des Einsatzes der Farbmessung bei Leder aus dem Jahre 1995 E. Rein, T. Yaldir, H.-P. Germann, Westdeutsche Gerberschule Reu...

[alle-seiten, gesamt, Veröffentlichungen, Sonderdrucke, Färbung, Lederpruefung, ledertechnik, Lederherstellung](#)
- [Untersuchungen zum Einsatz von Konservierungsmitteln in der Chromgerbung und ihrer quantitativen Verteilung im Wet-blue aus dem Jahre 1996](#)

C.Hauber und H.-R Germann Untersuchungen zum Einsatz von Konservierungsmitteln in der Chromgerbung und ihrer quantitativen Verteilung im Wet-blue aus dem Jahre...

[alle-seiten, gesamt, Gerbung, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung, Veröffentlichungen, Sonderdrucke, Umwelt, abwasserbehandlung-gerberei, schadstoffe, chrom-vi](#)
- [Verfall, roter - roter Verfall des pflanzlich gegerbten Leders](#)

Verfall, roter - roter Verfall des pflanzlich gegerbten Leders Verfall, roter - roter Verfall des pflanzlich gegerbten Leders - besonders aber bei Buchbinderle...

[alle-seiten, gesamt, Lederfehler, Lederrestaurierung, Lederpruefung](#)
- [Verhalten von Leder bei der Einwirkung von Wasser](#)

Verhalten von Leder bei der Einwirkung von Wasser Das Verhalten von Leder gegenüber Wasser ist für viele Verwendungsgebiete sehr wichtig. Während das native ko...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung](#)
- [Vorbereitung der Leder zur Verarbeitung - Ledersortierung und Licht](#)

Vorbereitung der Leder zur Verarbeitung - Ledersortierung und Licht Die Zusammenstellung von Lederpartien setzt voraus, dass nur Leder verwendet werden, die au...

[alle-seiten, gesamt, Lederpruefung, ledertechnik, Lederverarbeitung, Lederherstellung](#)

<ul style="list-style-type: none"> • Vorteile von Leder gegenüber Ersatzstoffen (Schuhleder) 	<p>Vorteile von Leder gegenüber Ersatzstoffen (Schuhleder) Allgemeine Vorteile von Leder gegenüber Ersatzstoffen * Langlebigkeit, Reißfestigkeit, Haltbarkeit ...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Lederverarbeitung, Lederpruefung, Veröffentlichungen, Sonderdrucke</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Welligkeit und Faltenbildung sowie Lederlagerung von Leder oder Lederwaren 	<p>Welligkeit und Faltenbildung sowie Lederlagerung von Leder oder Lederwaren Link zu: Lederpedia Lederlagerung und damit verbundene Probleme (Welligkeit und Fa...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederfehler, Lederpruefung, ledertechnik, Lederherstellung, Lederbegriffe</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Wet-Blue Leder Untersuchung 	<p>Wet-Blue Leder Untersuchung Wet-Blue Leder Wet-Blue Leder Bei Wet-Blue Leder handelt sich um Häute oder Felle, die im nassen chromgegerbten Zustand vorliegen...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Wiegen und Messen von Rohware 	<p>Wiegen und Messen von Rohware Wiegen und Messen von Rohware: a) Das Gewicht (Grüngewicht) wird folgendermaßen festgestellt: Die Häute und Felle werden mög...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Lederherstellung, ledertechnik, Rohware, Lederpruefung</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Zur Beurteilung von Wet blue aus dem Jahre 1990 	<p>Zur Beurteilung von Wet blue aus dem Jahre 1990 Gerhard Moog For the assessment of wet-blue In recent years the discussions of both the Hide and Leather Merc...</p>	<p>alle-seiten, gesamt, Veröffentlichungen, Sonderdrucke, Lederherstellung, ledertechnik, Lederpruefung</p>

Kategorien:

[Alle-Seiten](#), [Gesamt](#), [Lederpruefung](#), [uebersichtsseite](#), [ledertechnik](#), [Lederherstellung](#)

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/lederpruefung>

Last update: **2019/05/06 20:04**

