

Zurichtung

Alle Seiten mit der Kategorie Zurichtung

Seite	Beschreibung
• beschichtetes Leder	beschichtetes Leder Leder muss als beschichtetes Leder bezeichnet werden, wenn eine aufgebrauchte Schicht eine Schichtstärke von mehr als 0,15 mm aufweist. Eben...
• RTD Leder Ready to dye RTD Leather	RTD Leder Ready to dye RTD Leather Ist eine Begriffsbezeichnung für Lederprodukte (Lederbekleidung, Ledermöbel, Ledertaschen etc.) die in einem ungefärbten Zus...
• Achatrollen	Achatrollen Achatrollen werden ähnlich wie die Glasrollen zum Glanzstoßen der Ober- und Feinleder verwendet. Vielfach ist in der Praxis für beide Werkzeuge der...
• Agar-Agar	Agar-Agar Agar-Agar Agar-Agar wird aus verschiedenen Meeresalgen in China und Japan hergestellt und kommt in Form von langen, schmalen, gekrümmten, farblosen ...
• Albumin	Albumin Albumin Albumin oder Eiweiß wird in der Gerberei zur Herstellung von Appreturmitteln verwendet. Hierzu dient das Ei- sowie das Blutalbumin. Eialbumin...
• Algin aus Seetang	Algin aus Seetang Algin aus Seetang Algin ist ein Präparat, welches aus Seetangen (deren häufigste Sorten botanisch Laminaria digitata und L. stenophyla heiße...
• Bindemittel	Bindemittel Bindemittel sind also die eigentlichen Bausteine der verschiedenen Zurichtschichten. Sie sollen die anderen Hilfsmittel, die sich nicht selbst an d...
• Collodium	Collodium Collodium (gelegentlich Nitrocellulose genannt) war bis vor einigen Jahren nur als lösungsmittellösliches Zurichtsystem bekannt. Heute gibt es emulgi...
• Glänze oder Glanzmittel	Glänze oder Glanzmittel Glänze sind insbesondere für Stoßzurichtungen hart eingestellte Kasein- oder Albuminlösungen. Sie verbessern nicht nur den Glanz, sonde...
• LCK Lederpflege	LCK Lederpflege Ein Unternehmen mit Schwerpunkt in der * Lederpflege * Stoffpflege * Holzpflege * Steinpflege * Spezialprodukte Link zu LCK Lederp...
• Lederzentrum	Lederzentrum Das Lederzentrum ist ein Unternehmen mit folgenden Schwerpunkten: Beratung bei: * Lederreinigung * Fleckenentfernung * Lederreparaturen...

- [Mattierungsmittel](#) Mattierungsmittel werden für Seidenglanz und Matteffekte benötigt. Als feinst gemahlene Silikate, eingebettet in lösungsmittellösliche oder w...
- [RTD Leder Ready to dye RTD Leather](#) RTD Leder Ready to dye RTD Leather Ist eine Begriffsbezeichnung für Lederprodukte (Lederbekleidung, Ledermöbel, Ledertaschen etc.) die in einem ungefärbten Zus...
- [Thermoplastizität - thermoplastisches Verhalten](#) Thermoplastizität - thermoplastisches Verhalten Wird ein Bindemittel unter dem Einfluss von Wärme weich, dann ist es thermoplastisch und eignet sich nur für Bü...
- [Zurichtungshilfsmittel](#) Zurichtungshilfsmittel Hilfsmittel in Zurichtflotten: * Farbstoffe und Pigmente * Bindemittel * Lacke * Appreturen * Mattierungsmittel * Glänze *...
- [Zurichtung](#) Zurichtung Alle Seiten mit der Kategorie Zurichtung -----
----- Kategorien: lederherstellung alle-seiten gesamt zurichtung ----- Qu...
- [Die Zurichtung als Oberflächenveredelung und Oberflächenlackierung des Leders](#) Die Zurichtung als Oberflächenveredelung und Oberflächenlackierung des Leders Zurichtung Die Zurichtung Sie erfolgt durch das Aufbringen von Schichten aus Kun...
- [Anforderungen an die Zurichtung](#) Anforderungen an die Zurichtung Leder ist als Handelsartikel kein Endprodukt. Es ist Rohstoff für die daraus hergestellten Lederwaren, z. B. Schuhe, Mantel und...
- [Anilin-Zurichtung Anilinzurichtung](#) Anilin-Zurichtung Anilinzurichtung Im Gegensatz zur egalisierenden, gedeckten Zurichtung lässt die Anilin-Zurichtung die natürliche Struktur der Lederoberfläc...
- [Appreturen Appretiermittel Top Coats](#) Appreturen Appretiermittel Top Coats Den Abschluss der Oberflächenbehandlung bildet praktisch in jedem Fall der Auftrag einer Appreturschicht. Diese unterschei...
- [Aufbau der Zurichtung](#) Aufbau der Zurichtung Die vielen, verschiedenartigen Eigenschaften, welche von dem zugerichteten Leder gefordert werden, scheinen zum Teil einander zu widerspr...
- [Basische Farbstoffe als Schönungsfarbstoffe in der Zurichtung](#) Basische Farbstoffe als Schönungsfarbstoffe in der Zurichtung Sie ergeben im allgemeinen sehr brillante Farbtöne. Ihr Nachteil ist, dass sie meistens recht lic...
- [Bedrucken Druckzurichtung Walzenauftrag Rollcoaterzurichtung Reversecoaterzurichtung](#) Bedrucken Druckzurichtung Walzenauftrag Rollcoaterzurichtung Reversecoaterzurichtung Zurichteffekte der verschiedensten Art lassen sich mit Druckwalzen auf Led...
- [Beständigkeit der Zurichtung beim Gebrauch von Lederartikel](#) Beständigkeit der Zurichtung beim Gebrauch von Lederartikel Die Zurichtung soll dem Leder gute Gebrauchsfähigkeit verleihen, damit die Lederartikel möglichst l...
- [Bindemittel für Nitrocellulose-Zurichtungen](#) Bindemittel für Nitrocellulose-Zurichtungen Grundlage der für Nitrocellulose-Zurichtungen verwendeten Lacke ist das Cellulosenitrat, eine in verschiedenen orga...
- [Bindemittel für Polyurethan-Zurichtungen](#) Bindemittel für Polyurethan-Zurichtungen Polyurethane haben seit etwa 1955 eine bedeutende Entwicklung für die Lederzurichtung erfahren. Sie stellen Polyadditi...

- [Bindemittel für Stoß-Zurichtungen](#) Bindemittel für Stoß-Zurichtungen Für Stoßzurichtungen sind nichtthermoplastische Bindemittel erforderlich. Hierfür werden vorwiegend Eiweißprodukte herangezogen...
- [Bindemittel in der Zurichtung](#) Bindemittel in der Zurichtung Die als farbgebende Substanz für die Lederzurichtung verwendeten Pigmente besitzen von sich aus keine Affinität zum Leder, wie da...
- [Binder Zurichtung](#) Binder Zurichtung Reine Binder-Zurichtungen ohne andere filmbildende Substanzen werden praktisch nicht mehr angetroffen. Folienkaschierungen mit thermoplastisc...
- [Brush-off Methode oder Brush-off Zurichtung](#) Brush-off Methode oder Brush-off Zurichtung Ähnliches zweifarbiges Aussehen wie beim Tamponieren, aber mit umgekehrtem Effekt, nämlich mit hellen Kuppen und du...
- [Bügel-Zurichtung](#) Bügel-Zurichtung Bei der Bügel-Zurichtung wird das Leder mit Wärme und Druck behandelt. Im Gegensatz zur Stoßbehandlung ist der Druck auf eine größere Fläche v...
- [Casein-Zurichtung](#) Casein-Zurichtung Als Bindemittel für die Casein-Zurichtung wird vorwiegend das durch Säure aus der Magermilch ausgefällte Casein benutzt. An die Stelle des fr...
- [Caseinfarben Kaseinfarben](#) Caseinfarben Kaseinfarben Die Verwendung wässriger kolloider Lösungen von Eiweißstoffen als Appreturmittel für die Lederzurichtung legte es nahe, dass man die ...
- [Caseinfreie oder caseinarne Lederfarben](#) Caseinfreie oder caseinarne Lederfarben Mit der zunehmenden Bedeutung und dem erheblich ansteigenden Umfang der Zurichtung von Leder mit korrigiertem Narben ka...
- [Craquelé-Zurichtung](#) Craquelé-Zurichtung Eine Methode der Craquelé-Zurichtung besteht darin, dass auf die grundierte Lederoberfläche eine im Kontrastfarbton (hell auf dunklem Grund...
- [Definition und Zweck der Zurichtung](#) Definition und Zweck der Zurichtung Definition der Zurichtung Der Begriff Lederzurichtung umfasst nach der klassischen Definition eine weit gespannte Reihe vo...
- [Einfluss der Zurichtung auf das physiologische Verhalten des Leders](#) Einfluss der Zurichtung auf das physiologische Verhalten des Leders Leder wird in großem Umfang zu Artikeln verarbeitet, die als Bekleidung zum Schutz gegen di...
- [Einfluss der Zurichtung auf die Beschaffenheit des Leders](#) Einfluss der Zurichtung auf die Beschaffenheit des Leders Die bei der Zurichtung aufgetragene Schutzschicht soll dem Leder farbiges, attraktives Aussehen verle...
- [Einlaßfarbe Einlassspritzen oder Einlaufspritzen](#) Einlaßfarbe Einlassspritzen oder Einlaufspritzen Zweifarbeneffekt mit hellen Kuppen und dunklen Vertiefungen kann auch durch eine Einlaßfarbe erzielt werden. N...
- [Farbstoff-Verlackungen in der Zurichtung](#) Farbstoff-Verlackungen in der Zurichtung Die Anwendung basisch angefärbter und sauer angefärbter Zurichtflotten nacheinander ist umständlich und erschwert oft ...

- [Fixiermittel in der Zurichtung](#) Fixiermittel in der Zurichtung Fixiermittel in der Zurichtung Das für die Glanzstoß-Zurichtung von Boxkalb- und Chevreauleder am meisten gebrauchte Binde- und ...
- [Fleischseitenappretur Aasappretur](#) Fleischseitenappretur Aasappretur Die Klebrigkeit der frisch beschichteten Lederoberfläche kann sowohl von thermoplastischen Bindemitteln wie auch von langsam ...
- [Folien-Kaschierung Folienzurichtung Folienkaschierung](#) Folien-Kaschierung Folienzurichtung Folienkaschierung Zu den Zurichtetechniken für besondere Zwecke zählt das Aufkleben von Folien auf die Lederoberfläche. Hier...
- [Füllmittel](#) Füllmittel Narbengeschliffenes oder gespaltenes Leder, zuweilen auch vollnarbiges Leder mit größerem Porenbild, erfordert einen stark füllenden, als Oberfläche...
- [Gedeckte Zurichtung Deckzurichtung und Pigmentzurichtung](#) Gedeckte Zurichtung Deckzurichtung und Pigmentzurichtung Die gedeckte Zurichtung präsentiert sich als stark beschichtende, die Lederoberfläche einheitlich absc...
- [Gieß-Zurichtung Gießzurichtung](#) Gieß-Zurichtung Gießzurichtung Aus der Oberflächenbeschichtung von Holz wurde das Gießverfahren für die Lederzurichtung übernommen. Hierbei wird die aufzutrage...
- [Grundiermittel für Bügel-Zurichtungen](#) Grundiermittel für Bügel-Zurichtungen Bei der Bügelzurichtung sind thermoplastisches Verhalten und ausgeprägte Filmbildung kein Nachteil. Sie fördern im Gegenteil...
- [Grundiermittel für Stoß-Zurichtungen](#) Grundiermittel für Stoß-Zurichtungen Bei der Glanzstoß-Zurichtung kommt es darauf an, dass die Zurichtung einen möglichst glatten Oberflächenabschluss ergibt, ...
- [Grundiermittel für Zurichtungen auf Lösemittelbasis](#) Grundiermittel für Zurichtungen auf Lösemittelbasis Man kann davon ausgehen, dass Qualität und Echtheitseigenschaften der Zurichtung um so günstiger sind, je f...
- [Grundiermittel Grundierungshilfsmittel in der Zurichtung](#) Grundiermittel Grundierungshilfsmittel in der Zurichtung Die Porosität des Narbens und die Saugfähigkeit der Lederfaserstruktur der Oberfläche bestimmen in aus...
- [Grundlagen der Filmbildung](#) Grundlagen der Filmbildung Die bei der Zurichtung auf die Lederoberfläche aufgetragenen Schichten werden - von vereinzelt Ausnahmen abgesehen - nicht als fer...
- [Heißplüschen](#) Heißplüschen Dem Polieren ähnlich ist das Heißplüschen, das bevorzugt bei Handschuhleder angewendet wird. Das Leder erhält als Abschluss der Zurichtung einen L...
- [Hilfsmittel für die Lederzurichtung](#) Hilfsmittel für die Lederzurichtung So wichtig Pigmentzubereitungen und Schönungsfarbstoffe für die Farbgestaltung der Lederoberfläche auch sind, so vermögen s...
- [Klebeverhütungsmittel](#) Klebeverhütungsmittel Die thermoplastischen Polymerisate erweichen unter dem Einfluss von Wärme und fließen, wenn gleichzeitig Druck angewendet wird. Darauf be...

- [Kombination von Polyurethan mit Nitrocellulose](#) Kombination von Polyurethan mit Nitrocellulose Nachteil der reaktiven Polyurethanlacke ist, dass sie trotz begrenzter Gebrauchsdauer (Topfzeit) relativ lange Z...
- [Kombinierte Nitrocellulose-Polyurethan-Appreturen](#) Kombinierte Nitrocellulose-Polyurethan-Appreturen Wie alle Lederzurichtmittel weisen auch die Polyurethane Vor- und Nachteile auf. Die vielfältige Variationsmö...
- [Lack-Zurichtung Lackzurichtung](#) Lack-Zurichtung Lackzurichtung Die Lack-Zurichtung stellt die Zurichtart mit der stärksten Beschichtung der Lederoberfläche von 100 bis 200 µm Filmdicke dar. S...
- [Lederdeckfarben \(Pigmentzubereitungen\)](#) Lederdeckfarben (Pigmentzubereitungen) Als farbgebende Substanz für Leder werden sowohl lösliche Farbstoffe als auch unlösliche Pigmente herangezogen. Die bei ...
- [Lösemittel und Verdünnungsmittel](#) Lösemittel und Verdünnungsmittel Für die Anwendung von Farbzubereitungen, Bindemitteln und Appretiermitteln auf der Basis von Nitrocellulose oder Polyurethanen...
- [Lösemittellösliche Farbstoffe in der Zurichtung](#) Lösemittellösliche Farbstoffe in der Zurichtung Zum Anfärben wasserunlöslicher Zurichtmittel, wie sie in Form von farblosen Nitrocellulose- oder Polyurethanlac...
- [Lösungsmittelverdünnbare Lederdeckfarben](#) Lösungsmittelverdünnbare Lederdeckfarben Für die Zurichtung in wasserfreiem Medium auf der Basis von Nitrocellulose- oder Polyurethanlacken müssen wasserfreie,...
- [Lüster Velourlüster Raulederlüster Imprägnierung Ausrüstung und Griff](#) Lüster Velourlüster Raulederlüster Imprägnierung Ausrüstung und Griff Als besondere Zurichtmethode ist das Lüstern von Velourleder anzuführen. Im Gegensatz zu ...
- [Mechanische Bearbeitung der Lederoberfläche in der Zurichtung](#) Mechanische Bearbeitung der Lederoberfläche in der Zurichtung Diese Arbeiten stellen keinen gesonderten Block von Bearbeitungen dar, vielmehr werden diese Arbe...
- [Mattiermittel und Griffmittel](#) Mattiermittel und Griffmittel Der letzte Auftrag, die Appretur, bestimmt maßgeblich Aussehen und Griff des zugerichteten Leders. Man kann damit Glanz- und Matt...
- [Metallkomplex-Farbstoffe lösungsmittellöslich in der Zurichtung](#) Metallkomplex-Farbstoffe lösungsmittellöslich in der Zurichtung Die Nachteile der basischen Farbstoffe sind nicht gegeben, wenn lösemittellösliche Metallkomple...
- [Narbenimprägniermittel in der Zurichtung \(tite / tight - coat\)](#) Narbenimprägniermittel in der Zurichtung (tite / tight - coat) Vorbereitung der Lederoberfläche für die Zurichtung ist ganz besonders wichtig bei Schleifboxled...
- [Nichtthermoplastische Bindemittel für Bügel-Zurichtungen](#) Nichtthermoplastische Bindemittel für Bügel-Zurichtungen Der technische Effekt der Bügel-Zurichtung, das Verfließen und Verschweißen der einzelnen Auftragschi...
- [Nitrocellulose-Deckfarben](#) Nitrocellulose-Deckfarben Über Nitrocellulosefarben und über die Nitrocellulose- Zurichtung sind in den Jahren 1930 bis 1935 viele grundlegende Arbeiten veröff...

- [Nitrocellulose Zurichtung Collodium Zurichtung](#)
Zurichtung Mit fortschreitendem Ausmaß der Herstellung von vollnarbigem, nur leicht beschichtetem Leder hatte auch die rein...
- [Nitrocellulose-Appretiermittel](#)
Die für Appreturaufträge verwendeten Nitrocelluloselacke ähneln in ihrem Grundaufbau weitgehend den als Deckfarbenbindemittel e...
- [Nitrocellulose-Emulsionsfarben](#)
Die wasserverdünnbaren Lederdeckfarben auf der Basis von Casein als Bindemittel oder von oberflächenaktiven Substanzen als Dispe...
- [Penetratoren](#)
Viele organische Lösemittel wirken sehr gut netzend. Bei noch nicht beschichteter Lederoberfläche neigen sie dazu, tief in das Lederfasergefüge ei...
- [Pflegeleicht-Zurichtung](#)
Die als Ersatz für Leder vorwiegend zu Taschen, Lederwaren, Reiseartikeln, Gürteln, Polsterbezügen, teilweise auch zu Schuhen oder für ...
- [Plastikfarben oder Kompaktfarben](#)
Eine Abart der caseinfreien oder caseinarmen Lederfarben stellen die Plastik- oder Kompaktfarben dar. Sie bestehen aus disperg...
- [Plüsch - Zurichtung oder Bürst - Zurichtung](#)
Die Auftragstechnik beeinflusst die Ausbildung des Films (homogener Verlauf oder diskontinuierliche Rasterstruktur)...
- [Polieren Polierzurichtung](#)
Beim Polieren wird das grundierte Leder auf der Schleifmaschine mit einer Steinwalze oder Filzwalze oder mit der glatten Rückseite vo...
- [Polyamid-Zurichtung](#)
Eine dem Anvulkanisieren von Gummisohlen ähnliche Arbeitsweise der Schuhherstellung besteht darin, dass Polyurethansohlen im Extrusionsverf...
- [Polyamide als Appretiermittel](#)
Die modische Richtung von Anilinleder wirft viele Probleme hinsichtlich der Echtheitseigenschaften und der Beständigkeit bei Vera...
- [Polymer-Farbstoffe in der Zurichtung](#)
Eine Sonderstellung unter den farbgebenden Substanzen für die Lederzurichtung nehmen Polymerfarbstoffe bzw. farbige Polyme...
- [Polyurethan-Zurichtung PU - Zurichtung](#)
Die jüngste Entwicklung auf dem Gebiet der Bindemittel für die Lederzurichtung stellen Polyurethane dar. Hierbei handelt...
- [Polyurethan-Appretiermittel](#)
Die Entwicklung von Polyurethanlacken und Dispersionen für die Lederzurichtung läuft in der gleichen Richtung wie die der Nitrocell...

- [Produkte und Rezepturen für die Lederzurichtung](#) Produkte und Rezepturen für die Lederzurichtung An die Lederzurichtung werden je nach dem vorgesehenen Verwendungszweck und nach der dadurch bedingten Beanspru...
- [Saure Farbstoffe Säurefarbstoffe als Schönungsfarbstoffe in der Zurichtung](#) Saure Farbstoffe Säurefarbstoffe als Schönungsfarbstoffe in der Zurichtung Die einfachen anionischen Farbstoffe vom Typ der Monoazofarbstoffe werden unter den...
- [Schaumbeschichtung Schaumzurichtung](#) Schaumbeschichtung Schaumzurichtung Als eine besondere Form der Zurichtung von z. B. Spaltleder ist die Schaumbeschichtung / Schaumzurichtung anzusehen. Hierfü...
- [Schönungsfarbstoffe](#) Schönungsfarbstoffe Bei Anwendung von lasierenden organischen Pigmenten lassen sich im allgemeinen reine, ziemlich brillante Farbtöne erzielen. Die deckenden a...
- [Semianilin-Zurichtung Semianilinzurichtung](#) Semianilin-Zurichtung Semianilinzurichtung Die Semianilin-Zurichtung nimmt eine Mittelstellung zwischen gedeckter und transparenter Zurichtung ein. Sie wertet ...
- [Spezielle Pigmentzubereitungen](#) Spezielle Pigmentzubereitungen Für besondere Anwendungsgebiete können Leuchtfarben bei der Lederzurichtung verwendet werden. Sie werden z. B. für Schulranzen e...
- [Spritz - Zurichtung Spritzzurichtung](#) Spritz - Zurichtung Spritzzurichtung Beim Spritzen wird die Zurichtflotte mit einer Düse zerstäubt und in Form feiner Tröpfchen auf die Lederoberfläche gesprit...
- [Übersicht Prozesse der Zurichtung](#) Übersicht Prozesse der Zurichtung Inhalt als Übersicht in alphabetischer Reihenfolge Kategorien: alle-seiten gesamt lederherstellung ledertechni...
- [Stoß-Bügel-Zurichtung](#) Stoß-Bügel-Zurichtung Beide Zurichtarten, die Stoß- und die Bügel-Zurichtung werden zuweilen bei größeren Kalbfellen oder bei Kipshauten kombiniert. Das Leder ...
- [Stoß-Zurichtung Glanzstoß Zurichtung](#) Stoß-Zurichtung Glanzstoß Zurichtung Die Stoß- oder Glanzstoß-Zurichtung beruht darauf, dass die Lederoberfläche durch Reiben unter starkem Druck geglättet und...
- [Tamponieren](#) Tamponieren Nur vereinzelt werden einige Zurichtmethoden angewendet, um besondere Zurichteefekte zu erzielen. So werden mit einer als Tamponieren bezeichneten ...
- [Thermoplastische Bindemittel für Bügel-Zurichtungen](#) Thermoplastische Bindemittel für Bügel-Zurichtungen Mit der Einführung der ursprünglich als Grundiermittel für Spaltleder entwickelten Kunststoffdispersionen h...
- [Verdickungsmittel und Stabilisierungsmittel](#) Verdickungsmittel und Stabilisierungsmittel Für die Zurichtung von Leder mit faseroffener Oberfläche, von Spaltleder oder von tief geschliffenem Rindoberleder, ist...
- [Verhalten der Zurichtung bei der Verarbeitung des Leders](#) Verhalten der Zurichtung bei der Verarbeitung des Leders Für die Verarbeitung wird weitgehend gleichmäßiges oder bei modischen Effekten gleichmäßig verteiltes,...

- [Verlaufmittel](#)

Verlaufmittel Die Lederoberfläche ist besonders bei vollnarbigem Leder je nach Art und Intensität der Nachgerbung und Fettung und je nachdem, ob das Leder an d...
- [Vulkanisierbare Zurichtung](#)

Vulkanisierbare Zurichtung Bei strapazierfähigen Arbeits- und Sicherheitsschuhen, teilweise auch bei Bergsteiger- oder anderen Sportschuhen wird im Gang der Sc...
- [Wasserverdünnbare Lederdeckfarben](#)

Wasserverdünnbare Lederdeckfarben Entsprechend der Tendenz zu bevorzugter Verwendung von Wasser als Verdünnungsmittel der Lederzurichtflotten nehmen diese Lede...
- [Wasserlösliche Farbstoffe](#)

Wasserlösliche Farbstoffe Zum Anfärben wässriger Ansätze von Lederzurichtmitteln sind theoretisch alle Arten wasserlöslicher Farbstoffe verwendbar. Praktisch S...
- [Wasserverdünnbare Appretiermittel](#)

Wasserverdünnbare Appretiermittel Für wässrige Appreturen werden in erster Linie nichtthermoplastische Substanzen auf Eiweißbasis eingesetzt. Die Appretiermitt...
- [Weichmacher](#)

Weichmacher Die Filmsubstanz der Lederzurichtmittel enthält außer dem Bindemittel, Pigmenten oder pigmentähnlichen Mattierungsmitteln noch Weichmacher. Sie sin...
- [Weißmacher und optische Aufheller sowie Bläuen](#)

Weißmacher und optische Aufheller sowie Bläuen Bei der Zurichtung von weißem Leder wird - soweit nicht die Mode gebrochene Weißtöne wie Eierschale oder Elfenbe...
- [Zurichtarten](#)

Zurichtarten Der unterschiedliche chemische Aufbau und das verschiedenartige physikalische Verhalten der Zurichtmittel erfordern, dass die Anwendungsweise von ...
- [Zurichtung](#)

Zurichtung Die Zurichtung Sie erfolgt durch das Aufbringen von Schichten aus Kunststoffen, die Pigmente oder auch lösliche Farbstoffe enthalten können. Zur Her...
- [Zurichtung](#)

Zurichtung Links zum Thema Zurichtung, bzw. Lackierung von Lederoberflächen / Oberflächenveredelung von Leder ----- Kategorien: alle-s...
- [VOC](#)

VOC Englisch: VOC Abkürzung für volatile organic Chemicals (carbon) = flüchtige organische Chemikalien (Kohlenstoff in flüchtigen organischen Verbindungen), d...
- [80 Untersuchungen über die Bedingungen beim Farbgießverfahren im Hinblick auf Auftragsmenge und Einfluss auf die Ledereigenschaften aus dem Jahre 1968](#)

80 Untersuchungen über die Bedingungen beim Farbgießverfahren im Hinblick auf Auftragsmenge und Einfluss auf die Ledereigenschaften aus dem Jahre 1968 Von W....
- [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,...

- [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...
- [100 Über die Auswirkungen der Pflegeleichtzurichtung auf die Ledereigenschaften aus dem Jahre 1972](#) 100 Über die Auswirkungen der Pflegeleichtzurichtung auf die Ledereigenschaften aus dem Jahre 1972 Von W. Pauckner Effect of easy upkeep dressing on the quali...
- [102 Über die infrarotspektroskopische Untersuchung von Deckfarben und Deckschichten aus dem Jahre 1972](#) 102 Über die infrarotspektroskopische Untersuchung von Deckfarben und Deckschichten aus dem Jahre 1972 Von H. Herfeld und K. Schmidt Die Infrarotspektroskopie...
- [103 Gruppeneinteilung von Deckfarben auf Grund infrarotspektroskopischer Untersuchungen aus dem Jahre 1972](#) 103 Gruppeneinteilung von Deckfarben auf Grund infrarotspektroskopischer Untersuchungen aus dem Jahre 1972 Von H. Herfeld und K. Schmidt Nachdem in einer vorh...
- [106 Veredlung von Spaltleder durch Folienkaschierung aus dem Jahre 1973](#) 106 Veredlung von Spaltleder durch Folienkaschierung aus dem Jahre 1973 Von H. Herfeld und I. Steinlein (Aus der Westdeutschen Gerberschule Reutlingen, Abteil...
- [158 Über die Einlagerung von Polyurethandispersionen in Leder zur Verbesserung der Ledereigenschaften aus dem Jahre 1983](#) 158 Über die Einlagerung von Polyurethandispersionen in Leder zur Verbesserung der Ledereigenschaften aus dem Jahre 1983 158 Über die Einlagerung von Polyureth...
- [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...
- [Untersuchungen über den Auftrag von geschäumten wässrigen Zurichtsystemen mit Walzenauftragstechnik aus dem Jahre 1995](#) Untersuchungen über den Auftrag von geschäumten wässrigen Zurichtsystemen mit Walzenauftragstechnik aus dem Jahre 1995 G. Dannecker, K. O. Schoppe, H.-R German...
- [Untersuchungen zur schnellen Färbung und Zurichtung von Crustledern Teil 1 aus dem Jahre 1993](#) Untersuchungen zur schnellen Färbung und Zurichtung von Crustledern Teil 1 aus dem Jahre 1993 Hummel und H.-P. Germann (Westdeutsche Gerberschule Reutlingen) ...
- [Untersuchungen zur schnellen Färbung und Zurichtung von Crustledern Teil 2 aus dem Jahre 1993](#) Untersuchungen zur schnellen Färbung und Zurichtung von Crustledern Teil 2 aus dem Jahre 1993 Hummel und H.-P. Germann (Westdeutsche Gerberschule Reutlingen) ...

Kategorien:

[Lederherstellung](#), [Alle-Seiten](#), [Gesamt](#), [Zurichtung](#)

Quellenangabe:

[Quellenangabe zum Inhalt](#)

Zitierpflicht und Verwendung / kommerzielle Nutzung

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

[www.Lederpedia.de](https://www.lederpedia.de) - Lederpedia - Lederwiki - Lederlexikon

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

From:

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

Permanent link:

<https://www.lederpedia.de/lederherstellung/zurichtung>

Last update: **2019/06/13 17:12**

