



Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstellungen

Thomas Meyer zur Capellen

 **Download**

 **Online Lesen**

Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstellungen Thomas Meyer zur Capellen

 **Download** [Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstel ...pdf](#)

 **Read Online** [Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinst ...pdf](#)

Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstellungen

Thomas Meyer zur Capellen

Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstellungen Thomas Meyer zur Capellen

Downloaden und kostenlos lesen Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstellungen Thomas Meyer zur Capellen

334 Seiten

Klappentext

Die grundlegend überarbeitete und vollständig aktualisierte 3. Auflage des Lexikons der Gewebe beschäftigt sich mit dem Gewebesektor und seinen spezifischen Handels- und Qualitätsbezeichnungen.

Warenbeschreibungen mit technischen Details vermitteln dem Leser Kenntnisse über die entsprechenden Waren, ihre Herkunft, Bindung, Einstellung und Ausrüstung. Zudem werden grundlegende Entwicklungen im Chemiefaserbereich berücksichtigt. Der Autor nennt neue Produkt- und Markennamen und gibt Einblicke in die jeweiligen Materialeigenschaften und Konstruktionen. Auch die Naturfasern werden berücksichtigt, ebenso wie grundlegende Stichworte der Färberei und Druckerei. Besonders hervorzuheben sind in dieser dritten Auflage des Lexikons die neu hinzugekommenen Patronendarstellungen der Grundbindungsarten und Kett- sowie Schussschnitte. Darüber hinaus illustrieren über 200 Abbildungen die Erläuterungen. Zu allen Stichworten wird die englische Übersetzung genannt. Über den Autor und weitere Mitwirkende
Dipl.-Textildesigner Thomas Meyer zu Capellen, Jahrgang 1945, ist nach Tätigkeiten in der Industrie und als freiberuflicher Textildesigner mit Schwerpunkt Druck- und Jacquardentwicklung seit 1982 als Lehrbeauftragter für Textiltechnik im Fachbereich Gestaltung der FH Hamburg tätig. Seit 1989 ist Meyer zur Capellen hauptamtlich tätig als Dozent an der AMD Akademie Mode & Design staatlich anerkannte private Hochschule Hamburg. Darüber hinaus führt er seit über 15 Jahren erfolgreich Firmenseminare bei großen Textilunternehmen durch. Leseprobe. Abdruck erfolgt mit freundlicher Genehmigung der Rechteinhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Vorwort zur 3., erweiterten Auflage Auf zwei folgt drei - und das, weil Sie, liebe Leser, auch an der zweiten Auflage so viel Interesse zeigten, dass eine dritte Auflage erscheinen kann -, aber natürlich nicht ohne Erweiterungen und Verbesserungen. Am Horizont wird es heller! Das ist mein erklärtes Ziel mit dieser Ausgabe, nämlich den Lesern mehr Weitblick und Sensibilität für die neuesten Entwicklungen in der Textilbranche zu eröffnen. Der Titel "Lexikon der Gewebe" wird durch die vorgenommenen Ergänzungen deutlich erweitert, denn neben den Handels- und Qualitätsbezeichnungen sowie Gewebekonstruktionen und den internationalen Einstellungen von Geweben habe ich, angeregt durch viele Firmenschulungen und Fachgespräche, die grundlegenden Stichworte der Färberei und Druckerei aufgenommen. Selbstverständlich werden auch die wichtigsten Farbmittel aufgeführt. An dieser Stelle möchte ich mich beim Gesamtverband der deutschen Textilveredlungsindustrie (TVI-Verband e.V.) für die Unterstützung sehr herzlich bedanken. Ein weiterer Aspekt bei der Ergänzung des Lexikons war der Wunsch, dass dieses Buch ein interdisziplinäres Arbeiten unterstützen soll. Die textile Produktionskette eines Gewebes besteht aus zahlreichen Verarbeitungsstufen vom Rohstoff über das Garn bis zur anschließenden Veredlung. Zu sehr liegt oft der Fokus auf den Einzelpositionen und trübt so den Blick für den gesamten Produktionsablauf. Jeder Student, Einkäufer, Disponent usw. stärkt seine Position, wenn er nicht nur sein berufliches Feld kennt, sondern durch ein strukturiertes textiles Allgemeinwissen an interdisziplinären Gesprächen teilnehmen kann. Auf diesem Wege können viele Fragen im Vorfeld geklärt werden und so im besten Fall z. B. eine erfolgreiche Retoure verhindern. Kenntnisse über die textilen Rohstoffe sind für die Mitarbeiter der Textilindustrie gerade in der heutigen Zeit eine Grundvoraussetzung, zum Beispiel um Kollektionen aus bekleidungsphysiologischer Sicht sinnvoll zu gestalten oder Kunden in dieser Hinsicht richtig zu beraten. Daher habe ich auch die Begriffe über textile Rohstoffe erweitert. Die dritte Auflage soll den Lesern ein einfaches Nachschlagen zwischen den einzelnen Fachgebieten ermöglichen, ohne eine ganze Sammlung von Lexika um sich herum versammeln zu müssen. So unterstützt dieses Buch besonders Einkäufer im internationalen Geschäft mit kurzen, schnellen und sachdienlichen Informationen. Bewusst wurde der allgemeinwissenschaftliche Stil beibehalten, um auch interessierten Laien die Möglichkeit zu geben, sich in die komplizierte Materie "Textil" einzuarbeiten. Ganz herzlich möchte ich mich bei Frau Andrea Lindner bedanken, die mich mit wertvollen Tipps und Hinweisen als Lektorin begleitet und darüber hinaus sehr

engagiert den technischen Zeichnungen ein neues Gesicht gegeben hat. Die neue Ausgabe wurde wahrlich zu einem "Schreibvergnügen" durch die Einführung der Online-Bearbeitung, dafür gilt mein großer Dank und Respekt Herrn Frühschütz vom Deutschen Fachverlag. Ein ganz besonderer Dank gilt wie bei jeder Auflage meinem lieben Freund und Kollegen Professor Jochen Tensfeldt, der mir durch wöchentliche Fachgespräche auf dem Gebiet der Textilchemie sowie der Veredelung mit seinem profunden Wissen eine wesentliche Stütze war. Ich bin der Überzeugung, dass Sie, liebe Leser, ein Nachschlagewerk in Händen halten, das Sie im täglichen Umgang mit textilen Produkten sinnvoll und erfolgreich unterstützt. Hamburg, im Januar 2006
Thomas Meyer zur Capellen
Download and Read Online Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebereinstellungen Thomas Meyer zur Capellen #XQFDE4P5G8L

Lesen Sie Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstellungen von Thomas Meyer zur Capellen für online ebook Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstellungen von Thomas Meyer zur Capellen Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstellungen von Thomas Meyer zur Capellen Bücher online zu lesen. Online Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstellungen von Thomas Meyer zur Capellen ebook PDF herunterladen Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstellungen von Thomas Meyer zur Capellen Doc Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstellungen von Thomas Meyer zur Capellen Mobipocket Lexikon der Gewebe. Membrane, Non wovens, Gewebeeinstellungen von Thomas Meyer zur Capellen EPub