

Zeitschrift: Mitteilungen über Textilindustrie : schweizerische Fachschrift für die gesamte Textilindustrie

Herausgeber: Verein Ehemaliger Textilfachschüler Zürich und Angehöriger der Textilindustrie

Band: 63 (1956)

Heft: 1

Rubrik: Kleine Zeitung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

solche Entwicklungstendenzen bei den wichtigsten Zweigen der Textilindustrie hin. Es sollte daher von jedem Textilfachmann studiert werden.

Herstellung von Drehergeweben. — Von W. Boos. 2. Auflage. 69 Seiten mit 128 Abbildungen. Konradin-Verlag Robert Kohlhammer, Stuttgart 8, Danneckerstraße 52. Kart. DM 6.50.

Ein rascher allgemeiner Ueberblick über dieses kleine Werk läßt erkennen, daß der Verfasser mit den Vorrichtungen für die Herstellung von Drehergeweben gründlich vertraut ist und über jede Einzelheit Bescheid weiß. Er weist zuerst kurz auf die verschiedenen Arten der Drehergewebe hin und beginnt dann ganz elementar mit den Einrichtungen für Dreherbindungen bei Schnittleisten, beschreibt die Arten der Dreherlitzen, die Vorbereitung der Ketten und Geschirre und beschreibt hierauf die Anwendung der Zwirndreherlitzte und deren Fachbildung in Wort und Bild. Im nächsten Abschnitt behandelt er die Flachstahl-Dreherlitzen der Firma Grob & Co. Horgen und weist auf deren große Haltbarkeit und ihre vielseitigen praktischen Verwendungsmöglichkeiten hin. Nacher schildert er die Wippvorrichtung und in einem kurzen Abschnitt die «Fachbildung mit den Schweizer Flachstahl-Dreherlitzen», worauf der Verfasser anhand von vielen, vorzüglich dargestellten Bindungen, Einzügen und Patronen die Anwendung der Schlitzdreherlitzen erläutert. Der Leser findet ferner sehr gute Angaben über Madragewebe und der hierfür notwendigen Einrichtung im Webstuhl, über das «Ausnehmen» von Dreherbindungen und deren Darstellung auf dem Patronenpapier, und schließlich auch Hinweise auf Scheindreher sowie für die Herstellung von Drehergeweben auf dem Handwebstuhl.

Mitteilungen über Textilindustrie

Jahresabonnementspreis für das Jahr 1956 (12 Ausgaben):

für die Schweiz inkl. Porto Fr. 16.—

für das Ausland inkl. Porto Fr. 20.—

Bestellungen für das Inland und Ausland:

bei der Administration der «Mitteilungen über Textilindustrie», Clausiusstraße 31, Zürich 6
für alle Länder:

Schweizerisches Vereinessortiment in Olten (Schweiz)

Deutschland: W. E. Saarbach GmbH., Gereonenstr. 25—29, Köln 1

England: Swiss Publicity Office, 61, Woodland Rise, London N. 10

Holland: M. F. Van Piere, Academical Bookshop, Eindhoven, Neederland

Norwegen: A/S Narvesens Kiosk-Kompani, P.O.B. 125, Oslo

Tschechoslowakei: ORBIS, Zeitungsvertrieb, Stalinova 46, Prag XII

Das kleine Werk bietet für einen bescheidenen Preis eine umfassende Darstellung über die Herstellung von Drehergeweben. Durch den klaren Text und die vortrefflichen Bindungsdarstellungen macht der Verfasser das Selbststudium über dieses oft als schwierig bezeichnete Gebiet zu einer leichten Aufgabe. Das Buch sollte in keiner Bibliothek einer Textilfachschule fehlen; es wird den Schülern sehr gute Dienste leisten.

Kleine Zeitung

Fragekasten. — Was ist Aluminium-Appret? Aus was besteht er? Wer liefert ihn? Er wird auf die Rückseite von Futter satin appliziert und soll gegen Hitze und Kälte isolieren. Es soll sich um ein Druckverfahren handeln. Wer weiß darüber Bescheid?

Mit guten Wünschen zum Jahreswechsel sind dem Schriftleiter der «Mitteilungen» wieder eine Anzahl «sachlicher» Aufmerksamkeiten zugegangen, die ihn sehr gefreut haben. Er weiß sie gebührend zu schätzen und sagt allerseits verbindlichsten Dank dafür. Da ist die praktische Schreibunterlage von der Firma Grob & Co., AG., Horgen, die ihm bei seiner täglichen Arbeit während des ganzen Jahres gute Dienste leisten wird. Die Wandkalender der Firmen *Aktiengesellschaft Adolph Saurer*, Arbon, *Aktiengesellschaft Fr. Mettler's Söhne*, Arth, *Maschinenfabrik Benninger AG.*, Uzwil, und *Maschinenfabrik Schweiter AG.*, Horgen, aber werden ihm täglich die Schönheit unserer Heimat vor Augen führen und — was natürlich viel wichtiger ist — die Kundschaft der Firmen zu Besuchen in der Schweiz ermuntern. Sehr

gute Dienste werden überall auch die kleinen praktischen Taschen-Agenden leisten, die von der *Aktiengesellschaft Georg Fischer*, Schaffhausen, der Firma *Gebr. Stäubli & Co.*, Horgen, der *Maschinenfabrik Rüti AG.* in Rüti (ZH), der Firma *Orell Füssli-Annoncen AG.*, Zürich, und der *Zentralstelle für das Schweizerische Ursprungszeichen in Solothurn* ihren Geschäftsfreunden zugestellt worden sind.

Die *Société de la Viscose Suisse, S.A.*, Emmenbrücke, überraschte ihre Kundschaft mit einer praktischen in Nylsuisse eingebundenen Taschen-Karte der Schweiz. Der Redaktor der «Mitteilungen» hat es allerdings noch zu keinem eigenen Wagen gebracht, hat aber trotzdem seine Freude an dieser Karte, und gelegentlich wird sie auch ihm einen guten Dienst leisten können.

Ein recht schönes kleines Geschenk erhielt die Redaktion vom *Pressediens der schweizerischen Seidenbandindustrie* in Zürich: 5 m Basler Seidenband!, womit man gelegentlich da und dort eine kleine Freude bereiten kann.

Patent-Berichte

Erteilte Patente

(Auszug aus der Patent-Liste des Eidg. Amtes für geistiges Eigentum)

Kl. 18 b, Nr. 310467. Verfahren zur Herstellung von künstlichen Zellulosefäden mit poröser Struktur. — Phrix-Werke Aktiengesellschaft, Esplanade 36a, Hamburg 36 (Deutschland). Priorität: Deutschland, 8. Dezember 1949.

Kl. 19 b, Nr. 310468. Vorrichtung zur Erzeugung eines gleichmäßigen Faserbandes in einer Spinnereimaschine. — Wilhelm Altenburger, Sonnenbergstraße 543, Turbenthal (Zürich, Schweiz).