

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Mittex : die Fachzeitschrift für textile Garn- und Flächenherstellung im deutschsprachigen Europa**

Band (Jahr): **110 (2003)**

Heft 4

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>



STF-Newsletter

ZS 165

# mittex

Schweizerische Fachschrift für die Textilwirtschaft

ISSN 1015-5910

RIETER



**your systems supplier**

**Rieter Textile Systems – [www.rieter.com](http://www.rieter.com)**

Nummer 4

Juli/August 2003



Hofstrasse 98

CH-8620 Wetzikon

Tel. ++41 (0)1 932 40 25, Fax ++41 (0)1 932 47 66

Internet: [www.ruegg-egli.com](http://www.ruegg-egli.com) E-Mail: [contact@ruegg-egli.com](mailto:contact@ruegg-egli.com)

- Webeblätter für alle Maschinentypen
- Rispelblätter in allen Ausführungen
- Bandwebeblätter für alle Maschinentypen
- Winkelleitblätter (Gelenkschärblätter)
- Spiralfederrechen in allen Breiten • Schleif- und Poliersteine

**beag**liefert für höchste  
Qualitätsansprüche

Alle Zwirne aus Stapelfasergarnen im Bereich Nm 34/2 (Ne 20/2) bis Nm 340/2 (Ne 200/2) in den geläufigen Ausführungen und Aufmachungen für **Weberei, Wirkerei, Stickerei und Strickerei.**

**Spezialität:** Baumwoll-Voilezwirne in verschiedenen Feinheiten.

**Bäumlin AG, Zwirnerei Tobelmüli, 9425 Thal**  
Telefon 071 888 12 90, Telefax 071 888 29 80  
E-Mail: [baeumlin-ag@bluewin.ch](mailto:baeumlin-ag@bluewin.ch)

**Samt-, Satin-, Zierbänder sowie****Haftverschlüsse für:**

- Konfektion • Dekoration
- Floristen • Verpackung

Bandweberei  
Ribbon Manufacturers  
Manufacture de rubans**kuny****Kuny AG**

Benkenstrasse 39, CH-5024 Küttigen

Telefon 062 839 91 91

Telefax 062 839 91 19

[www.kuny.ch](http://www.kuny.ch)E-Mail: [info@kuny.ch](mailto:info@kuny.ch)

Ein flexibler,  
vollstufiger Betrieb  
SQS-Zertifikat,  
ISO 9001

**EXCLUSIVE LINE**  
**Trend Line**  
**Deco Line**  
**TECHNO LINE**



## 42. INTERNATIONALE CHEMIEFASERTAGUNG 17. - 19. SEPTEMBER 2003

### Kongress Themen

- Autotextilien
- Heimtextilien
- Textile Bodenbeläge
- Fasern für Vliesstoffe

**Textilien für das „Wohnzimmer auf Rädern“**, Heimtextilien und textile Bodenbeläge weisen viele Gemeinsamkeiten auf. Sie haben sich von Ausstattungsmaterialien zu Gestaltungselementen mit wichtigen Zusatzfunktionen entwickelt, die am ausgeprägtesten im Auto gefordert und wirksam werden. Die gewünschten Eigenschaften sind vielfältig, wie z.B. Gebrauchstüchtigkeit, Recykelfähigkeit, geringes Anschmutz- und gutes Reinigungsverhalten, Komfort, Gesundheit, Ästhetik, Steigerung der Sicherheit, der Wärme- und Schallisolierung, des Strahlenschutzes u.a. – was sich im Tagungsprogramm deutlich widerspiegelt.

Bei den **Heimtextilien** bilden neueste Entwicklungen rund um das Bett einen interessanten Schwerpunkt. So wird über „Heimtextilien aus Holz“, Bettwäsche mit Strahlenschutzfunktion, Füllfasern aus PLA-Polymer, Allergiker-matratzenbezüge und vergleichende Untersuchungen an Bettwaren und Matratzen berichtet.

*Der Kongress steht wie immer unter der Schirmherrschaft von C.I.R.F.S./Brüssel, dem europäischen Dachverband der Chemiefaserindustrie. Weitere Details finden Sie in unserer homepage [www.dornbirn-fibcon.com](http://www.dornbirn-fibcon.com), die auch für die online-Anmeldung genutzt werden kann.*

Die Beiträge zu **textilen Bodenbelägen** beweisen, wie diese Branche versucht, mit neuen Initiativen auf allen Ebenen die langfristige Stagnation zu überwinden. Sie umfassen Forschung und Entwicklung, neue Fasern und Garne, verbesserte Technologien für die Faser- und Teppichherstellung, bis hin zu neuen Vermarktungsstrategien. Ein Bericht von Werner Braun, Geschäftsführer des Carpet & Rug Institute, Dalton (USA), liefert ein Bild von dem ungleich größeren Teppichmarkt in USA und seinen neuesten Entwicklungen.

Die **Vliesstoffe** wurden als neuer Schwerpunkt in das Programm aufgenommen. Sie sind ein textiler Wachstumsmarkt, der aus vielerlei Gründen immer wieder neue Einsatzgebiete erobert. Ihr Anteil am westeuropäischen Faserverbrauch lag in 2002 bereits bei rund 25 %. Ihre wichtigsten Rohstoffe sind, den vielfältigen Anforderungen entsprechend, im wesentlichen Chemiefasern aus den verschiedensten Polymeren.

**DORNBIERN 2003**

Das gedruckte Programm sowie weitere Informationen erhalten Sie von:

Österreichisches Chemiefaser-Institut, Tagungsbüro Dornbirn, Rathausplatz 1, A-6850 Dornbirn,

Tel: +43-5572-36850, Fax: +43-5572-31233, E-Mail: [tourismus@dornbirn.at](mailto:tourismus@dornbirn.at), <http://www.vol.at/DornbirnTourismus>