

Garne und Zwirne

Objekttyp: **Group**

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

Band (Jahr): **95 (1988)**

Heft [9]

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.



Bild 4



Bild 5

Zusammenfassung

Die im Rahmen des Projekts gewonnenen Erfahrungen zeigten in eindrucksvoller Weise, dass aus bisher praktisch nicht verspinnbaren Textilabfällen hochwertige Flächengebilde hergestellt werden können. Voraussetzung hierzu ist jedoch, dass für die Garnerzeugung ein Spinnverfahren zur Verfügung steht, das vielfältige Variationsmöglichkeiten bei der Garnherstellung erlaubt.

Wie die Ergebnisse beweisen, ist die DREF 2-Spinnmaschine in der Lage, sämtlichen Anforderungen, die an ein für die Abfallverspinnung geeignetes Spinnverfahren gestellt werden, gerecht zu werden.

M. Gsteu
Textilmaschinenfabrik Dr. Ernst Fehrer AG
A-4021 Linz

Garne und Zwirne

Stick- und Effektgarne von Madeira

Madeira ist der internationale Spezialist für Stick- und Effektgarne.

Ausser der hochfesten Stickkunstseide aus 100% Viscose, die in 210 Farben angeboten wird, umfasst das Madeira Programm Stickgarne aus mercerisierter Baumwolle, Polyestergerne u.a. auch in fluoreszierenden Farben, Metallgarne, Stickgarne mit Wollcharakter und Kordegarne. Für Oberfäden und für jede Stickerei geeignete Unterfäden runden das ideale Angebot für Stickgarne ab.

Bei dem fluoreszierenden Polyestergerne Neon wurde die Farbkarte erheblich erweitert. Topmodische Farben wurden aufgenommen. Das gilt ebenso für die Metallgarne. Auch ist die Anzahl der Farben in dem Acrylgerne mit Wollcharakter Burmilana in modischen Nuancen erhöht worden.

Madeira hat sich als bewährter Anbieter von Metall-effektgerne in der Wirkerei- und Strickerei-Industrie einen Namen gemacht. Das Sortiment ist gezielt auf die jeweils aktuellen Bedürfnisse der Wirkerei- und Strickerei-Industrie abgestimmt.

Ein Beratungsservice wurde im Hause aufgebaut und ist bei den Kunden sehr gefragt. Der Erfolg des Gerneprogramms hat das Verteilernetz von Madeira auf weltweites Niveau gebracht.

Madeira, Gernefabrik
Rudolf Schmidt KG
D-7800 Freiburg