

HAKA- und DOB-Stoffe für Sport und Stadt

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Textiles suisses [Édition multilingue]**

Band (Jahr): - **(1976)**

Heft 28

PDF erstellt am: **22.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-796666>

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.

HAKA- und DOB-Stoffe für Sport und Stadt

Eine Stretch-Neuheit für Skibekleidung

Durch ein neuartiges Webverfahren ist es der Schoeller Textil AG gelungen, in ihre « Skifans »-Kollektion eine Neuheit zu integrieren, die erlaubt, hautenge Skibekleidung herzustellen, welche den Sportler auch bei rasantem Tempo warm hält. Das aus Wolle, Nylon und Lycra® bi-elastisch fabrizierte Gewebe zeigt eine geschlossene, feine Oberfläche aus den entsprechenden Synthetikgarnen; die Innenseite jedoch ist aus schlingenartig strukturierter Wolle, welche ein wärmehaltendes Luftpolster garantiert, dessen erstaunlich hochstehende thermische Eigenschaften EMPA-geprüft sind. Ebenfalls neu ist ein bi-elastisches Jeansgewebe, das für jugendliche Ski-Anzüge kreiert wurde, jedoch auch für Reithosen und andere Sportbekleidung geeignet ist. Ausserdem werden DOB-Gewebe aus reiner Schurwolle (Wollsiegel-Qualität) als Stückfärbler hergestellt.

Daneben produziert die Firma HAKA- und DOB-Gewebe aus Wolle/Trevira®, wobei als Stückfärbler Multicolor-Shetland und deren Unis mit grossem Koloritbereich eine weitere Spezialität sind. Unter den Wolle/Trevira®-Qualitäten findet man neue Drapés. Weitere Hosen- und Anzugsneuheiten sind kettelastischer Tricotine und ein leichter, elastischer Tropical.

- Pour le texte français voir « Traductions ».
- For English version see "Translations".

SCHOELLER TEXTIL AG, WEBEREI, DERENDINGEN

Verkauf

Herren Walter Dütschler, Remi Grollmund, Hans C. Vondeling.

Legende

1. Leichte Trevira® Woven-tex-Qualität mit Mohairbeimischung.
2. Drapé aus Trevira®/Schurwolle.
3. Tricotine-Qualität, Trevira® Woven-tex mit Schurwolle.
4. Multicolor-Shetland aus Trevira®/Schurwolle.
5. Multicolor-Shetland mit Fischgratdessin, Trevira®/Schurwolle.
6. Längs- und querelastisches Gewebe mit glänzender Oberseite für Skibekleidung.
7. Bi-elastische Qualität für Skibekleidung im Jeanslook.
8. Bi-elastisches Gewebe mit erhöhter Wärmehaltigkeit für Skibekleidung.

