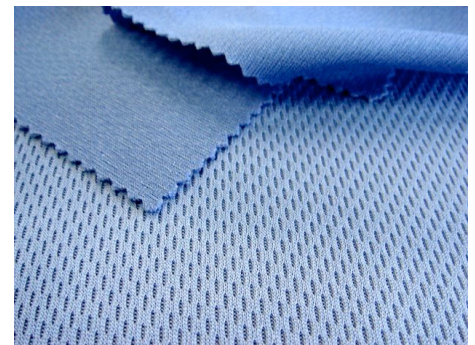


ESCHLER Kollektion Sommer 2011

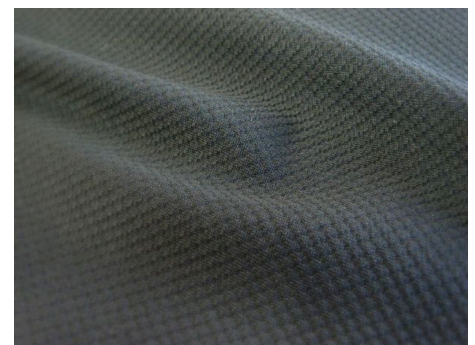
UMWELTSCHUTZ UND KÜHLUNG

Maschenwarenspezialist ESCHLER präsentiert im Sommer 2011 innovative Funktionsmaterialien mit technischem Fokus. Mit den knappen, einprägsamen Bezeichnungen e1, e2, sowie e3/e3+ ordnet die schweizerische Marke ihre Stoffe den Schichten im so genannten Zwiebelprinzip zu. Im Sommer 2011 zählen zu den Highlights ein Funktionsstoff aus 100 % rezykliertem Polyester-Garn mit einer ÖkoTex-zertifizierten Silberionen-Technologie, das aerodynamisches SWAN-Material sowie eine zweiflächige Wirkware, die dank Schöllers coldblack® Technologie auch bei dunkleren Farben vor UV-Strahlung schützt und die Wärmestrahlung der Sonne reflektiert.

In dem neuen Funktionsstoff **e1 PCR Bioactive** vereint ESCHLER technische Performance mit Umweltbewusstsein. Die Schweizer verwenden hochwertige „New Life“-Garne aus 100 % rezykliertem Polyester. PCR (Post Consumer Recycling) Polyester wird aus PET-Getränkeflaschen hergestellt und spart im Vergleich zu Polyesterfasern, die aus Erdöl gewonnen werden, enorm an Ressourcen: niedrigerer Wasserverbrauch, 1/3 an Energieeinsparung und Halbierung der Emissionswerte. Eine dauerhafte Geruchsminderung wird von der ÖkoTex 100 zertifizierten Silberionen-Technologie garantiert. e1 PCR Bioactive hat einen angenehm weichen Griff, ist hochelastisch und bietet ein hervorragendes Feuchtigkeitsmanagement. Das Material eignet sich daher besonders für Funktionswäsche und Ausdauersportbekleidung.



SWAN coldblack® nennt ESCHLER sein bi-elastisches Funktionsmaterial mit ‚Golfball‘-Oberfläche – die Struktur erinnert mit ihren Vertiefungen an einen Golfball. Damit erzielen die Schweiz eine exzellente Aerodynamik. Ab 2011 stattet ESCHLER das Material zusätzlich mit der coldblack®-Technologie von der ebenfalls schweizerischen Firma Schöller aus. So wird das Temperaturmanagement bei dunkleren Textilien deutlich verbessert. coldblack® vermindert die Absorption der Wärmestrahlung, wodurch sich dunkle Stoffe weniger aufheizen. Zusätzlich schützt die Technologie vor UV-Strahlung und SWAN bietet einen UPF (Ultraviolet Protection Factor) von 50+. Das Material wird schon jetzt – wenn auch ohne coldblack® – mit viel Erfolg im Hochleistungssport eingesetzt, in den Anzügen der Kurzstrecken-Leichtathleten ebenso



wie in der Bekleidung von Rad- und Triathlonprofis. Ab 2011 bietet es noch mehr positive Eigenschaften!

ESCHLERs neue dritte Qualität **e3 FLASH coldblack®** trocknet nicht nur blitzartig – „in a flash“ – sie erweist sich auch als wahrer Kombinationskünstler! In einer zweiflächigen Maschenware werden innen Polyesterfasern für einen raschen Feuchtigkeitstransport verarbeitet, während außen Polyamid für hohe Abriebfestigkeit sorgt. Außerdem integriert ESCHLER Elasthan für einen körpernahen Sitz mit Kompressionseigenschaften sowie Karbonfasern, die u. a. – so eine Studie der unabhängigen Prüfinstituts EMPA in St. Gallen – das Temperaturmanagement optimieren. Auch hier kommt die coldblack®-Technologie zum Einsatz, so dass dunkle Textilien die Sonnenstrahlen reflektieren und ein UPF (Ultraviolet Protection Factor) von 50+ garantiert ist.



Besuchen Sie ESCHLER auf

OutDoor: Stand A4.308

Eurobike: Stand A4.103

Weitere Informationen erhalten sie unter www.eschler.com

Bildmaterial zum Download unter:

http://www.k-g-k.com/download/ESCHLER_e1-PCR-Bioactive_HR.jpg

http://www.k-g-k.com/download/ESCHLER_e1-SWAN-coldblack_HR.jpg

http://www.k-g-k.com/download/ESCHLER_e3-FLASH-coldblack_HR.jpg

coldblack® is a registered trademark of Schoeller Technologies AG, Switzerland (patent pending).

Unternehmenskontakt

Eschler AG
Martin Luechinger
+41 – 71 – 791 81 36
martin.luechinger@eschler.com

PR-Kontakt

KGK – Kern Gottbrath Kommunikation
Sissi Pärtsch
+49 – 89 – 30 76 66-3
eschler@K-G-K.com



swiss **TEXTILES**



ESCHLER – Touch Swiss Comfort: Seit 1927 produziert Eschler technisch hoch entwickelte Funktionstextilien für Sport, Workwear, Lingerie sowie technische Textilien. Eschler ist ein Spezialist für Maschenware, und die Produkte des Unternehmens gehören in ihren Segmenten zu den besten der Welt. Als eines der ersten Textilunternehmen unterzog sich Eschler der strengen bluesign®-Zertifizierung (www.bluesign.com) und kann so eine umweltgerechte Herstellung garantieren. bluesign® steht für schadstoffarme Textilien, eine umweltfreundliche Produktion und einen sorgfältigen Umgang mit Ressourcen. Eschler produziert an den Standorten Bühler und Münchwilen (Schweiz), Balingen (Deutschland) sowie in dem Joint Venture Eschler Thaiknit Co. Ltd in Thailand.