

CODI übernimmt PrimaLoft

Gemäß einer Anfang Juni geschlossenen Vereinbarung hat Compass Diversified (NYSE: CODI) die Übernahme der PrimaLoft Technologies Holdings abgeschlossen. Die Akquisition wurde für einen Kaufpreis von 530 Mio. US-Dollar getätigt. Die anfängliche Beteiligung von CODI an PrimaLoft beträgt 91%. Die restlichen 9% halten das Management-Team von PrimaLoft sowie bestehende Aktionäre. „PrimaLoft hat sich das Vertrauen von über 950 führenden Marken verdient und wir freuen uns, die nächste Wachstumsphase des Unternehmens zu unterstützen“, betont Elias Sabo, CEO von Compass Diversified.

Für Mike Joyce, Präsident und CEO von PrimaLoft, ist die Transaktion „ein wichtiger Meilenstein in der fast 40-jährigen Geschichte von PrimaLoft“. CODI verfüge über



Foto: PrimaLoft

Ressourcen und Partnerschaften, die man benötigt, um die Firma auf die nächste Stufe zu heben.

Das in Latham/New York, ansässige Unternehmen PrimaLoft wurde 1983 von der Albany International Corporation (NYSE: AIN) gegründet, um für die US-Armee wasserabweisende synthetische Isolierungen für die Bekleidung von Soldaten zu entwickeln. Die Anforderungen: Sie sollten die Wärme- und Gewichtseigenschaften von Daunen nachahmen, aber auch bei Nässe warmhalten. Das heutige Portfolio ist nach wie vor spezialisiert

auf Isolierungsmaterialien und Stoffe, verstärkt unter Verwendung von recycelten, kohlenstoffarmen Rohstoffen. Verarbeitet werden die PrimaLoft-Produkte in den Kollektionen von rund 950 internationalen Labels – vom modischen Puffer bis zur leichten Funktionsbekleidung, von Heimtextilien bis Arbeits-, Jagd- und Militär-Bekleidung. Seit seiner Gründung im Jahr 1998 kauft und verwaltet Compass Diversified in Nischenbereichen tätige Unternehmen und stellt seinen Tochtergesellschaften sowohl Fremdas auch Eigenkapital zur Verfügung. ■ DE

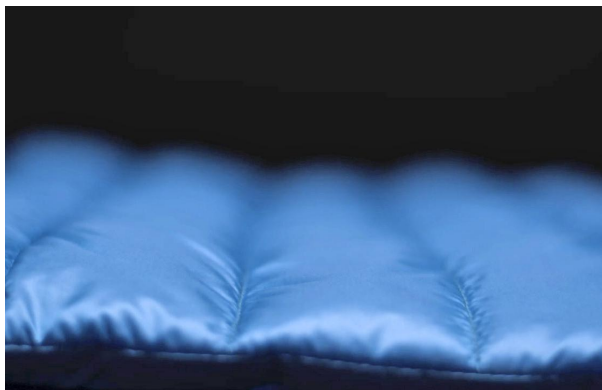


Foto: Thermore

Thermore 100% recycelt

Der Spezialist für Wärmeisolierung für Bekleidung aus Mailand stellt das Material EVOdown Recycled vor, das zu 100% aus recycelten Fasern aus PET-Flaschen hergestellt ist. Es soll die Lücke zwischen freien Fasern und herkömmlicher Wattierung überbrücken sowie den ultraweichen Griff und den volumigen Bausch von Blow-in-Fasern liefern, aber in gerollter Form, was die Herstellung vereinfachen soll. EVOdown besteht aus Millionen freier Fasern, die von zwei äußeren Schichten umhüllt sind. Das von Lucio Siniscalchi gegründete Familienunternehmen – mittlerweile in dritter Generation – feiert in diesem Jahr sein 50-jähriges Bestehen. Laut eigenen Angaben werden 97% der Umsätze mit Wattierungen aus vollständig oder teilweise recycelten Fasern generiert. Bereits in den frühen 80er Jahren habe die Thermore Group Pionierarbeit bei der Verwendung von Recyclingfasern geleistet, heißt es. ■ DE

High-tech-Schuhgewebe von Sitip

Das italienische, auf die Herstellung technischer Wirkwaren sowie Stretch- und Rundstrickstoffe für die Bekleidungsindustrie spezialisierte Unternehmen mit über 60 Jahren Erfahrung hat die Produkt-Palette der nachhaltig aufgestellten Native Sustainable Textiles ausgebaut, die hauptsächlich aus recycelten Garnen und umweltfreundlichen Chemikalien bestehen. Dazu zählen auch zwei Qualitäten, die hauptsächlich im Schuh-Sektor zum Einsatz kommen sollen: Bei Native-Moon aus 100% recyceltem PET-Material handelt es sich um ein abriebfestes Trikotgewirk in Mesh-Optik. Das nicht gebürstete Native-Parigi besteht aus 82% recyceltem Polyamid und 18% recyceltem Polyester aus Pre- und Post-Consumer-Garnen. Beide sind Oeko-Tex zertifiziert. ■ DE

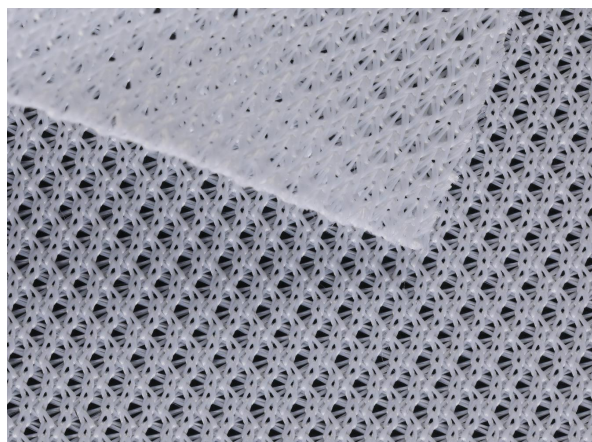


Foto: Sitip