



Weltweit leben die Menschen in unterschiedlichsten klimatischen Bedingungen. Und weltweit sorgen Produkte von tweliving dafür, dass alle immer warm und bequem bekleidet sind: Unter dem Label Isosoft bietet die TWE Group ein breites Spektrum an langlebigen und nachhaltigen Isolierungen auf PES-Basis, die mit ihren hervorragenden Leistungen sowohl synthetische Standardvliese als auch natürliche Isolierungen in den Schatten stellen.

Die qualitativ hochwertigen Vliese der TWE Group werden auch für die Polsterung von Möbeln und für die Produktion von Matratzen eingesetzt – wir sorgen dafür, dass Sie sich entspannt zurücklehnen können. Die herausragenden Eigenschaften unserer Vliese erhöhen den Komfort unserer Endkunden und bieten

somit die Grundlage für einen erholsamen Schlaf – für Jung und Alt. Und auch als Ersatz für Leder eignen sich unsere Produkte ideal, z. B. als Versteifung von Handtaschen oder in der Schuhproduktion.

Sehr gute Verarbeitungseigenschaften sowie zahlreiche Variationsmöglichkeiten in den Parametern Gewicht, Beschichtung, Schichtaufbau und Fadenstärke machen die Materialien von tweliving zu einem wesentlichen Bestandteil außergewöhnlich leistungsstarker Textilprodukte. Zusammen mit den hohen Kapazitäten, der hauseigenen Forschungs- und Entwicklungsabteilung und den umfassenden Support- und Serviceleistungen von tweliving entsteht dabei stets etwas Besonderes für den Kunden: Mehrwert in jeder Faser.



**TWE Group GmbH**  
Hollefeldstraße 46  
D-48282 Emsdetten  
Phone +49 2572 205-0  
info@twe-group.com  
www.twe-group.com



Wenn sich Material und Kompetenz  
perfekt ergänzen.

[www.twe-group.com](http://www.twe-group.com)



### Smart ist wenn Sie von der Vielfalt unserer Produkte profitieren.

Langjährige Erfahrung und verlässliche Kontinuität haben das 1912 gegründete Familienunternehmen in eine weltweit aktive Unternehmensgruppe verwandelt, die sich heute unter den Top 10 der Vliesstoffbranche einen festen Platz erobert hat.

Unter Einsatz hochwertiger Rohstoffe und modernster Produktionstechnologien produziert die TWE Group weltweit umfangreiche innovative Vliesstofflösungen für nahezu jede Anwendung. Von Amerika bis China – von Automotive bis Healthcare.

Im Mittelpunkt unseres Handelns steht der Mehrwert für unsere Kunden und Partner. Wir entwickeln in Abstimmung mit Ihnen innovative und individuelle Lösungen. Die flexiblen Strukturen der TWE Group gewährleisten dabei eine jederzeit vertrauensvolle, verlässliche und reibungslose Zusammenarbeit.

Know-how und Detailkompetenz haben wir den Kundenbedürfnissen entsprechend strukturiert.

Eine aktuelle Übersicht unserer Standorte finden Sie im Internet:

[www.twe-group.com](http://www.twe-group.com)

#### Bedding & Furniture

Die hochwertigen Vliesstoffe werden vielfältig im Bereich der Möbel- und Matratzenproduktion eingesetzt, um Ihnen den bestmöglichen Komfort zu ermöglichen. Die thermisch fixierten Polyestervliese kommen beispielsweise als Polstermaterial in Sitzmöbeln oder als Füllung in Matratzenhüllen zum Einsatz. Durch die Faserzusammensetzung und die vielseitigen Ausrüstungsmöglichkeiten sind Vliesstoffe von TWE besonders gesundheitsfreundlich: Sie können Ihr Zuhause ganz entspannt genießen.



#### Bedding & Furniture

#### Mögliche Produkteigenschaften

- anti-bakterielle und Anti-Milben-Ausrüstung
- umweltfreundlich durch den Einsatz von recycelten Fasern
- atmungsaktiv
- ausgezeichnete Feuchtigkeitsregulierung
- waschbar bei bis zu 95° C
- UV-beständig
- flammhemmend (gemäß EU- und US-Verordnungen)

➔ Ermöglicht einen angenehmen Schlaf und erholsame Ruhephasen



#### Apparel

Unsere hochwertigen PES-Wattierungen sind speziell für den Einsatz in der Bekleidungsindustrie entwickelt worden. Sie sorgen in hochfunktioneller Outdoor-Kleidung für ein weiches Gefühl und eine exzellente Temperaturregulierung. Unser Produkt ist die beste Alternative zur Daunenfüllung, und durch die besondere Oberflächenveredelung schützt unser Material vor Faserdurchstich.



#### Apparel

#### Produkteigenschaften

- optimaler Schutz vor Kälte
- hervorragende Isolationseigenschaften
- daunenweich, drapierfähig und stark komprimierbar
- erhöhter Schutz vor Faserdurchstich durch Oberflächenveredelung
- hohe Wasch- und Reinigungsbeständigkeit
- hoher Tragekomfort durch feine Faserstruktur



#### Artificial leather

Aufgrund seiner Formstabilität eignen sich unsere Vliesstoffe hervorragend für die Verarbeitung in Handtaschen. Durch seine Festigkeit unterstützt unser Produkt die Stabilität der Taschen und erfüllt die höchsten Ansprüche an Qualität und Funktionalität.

Ebenso kommen unsere Produkte in Schuhsohlen sowie als Bezugsstoff in Sportgeräten wie z.B. Schwebebalken zum Einsatz. Das mechanisch-chemisch verfestigte Vlies ist außerdem bestens geeignet für die Herstellung von Transportbändern.



#### Artificial leather

#### Produkteigenschaften

- langlebig
- formstabil
- faltenfrei verarbeitbar

