

PUR-FILL



ENGLISH:

PUR-FILL, powered by Purfi is an high-quality recycled polyester padding coming from textile waste. With Purfi's Technology, textile waste undergoes a rejuvenation process, transforming it into raw material to create valuable paddings.

PUR-FILL is the beginning of a new era, where cutting-edge technologies, innovation, and strategic investments converge to deliver a positive impact on the environment and an excellent product.

Rejuvenation is a more sustainable approach than producing textile from virgin materials, thereby closing the loop for a circular, transparent, and sustainable world.

ITALIAN:

PUR-FILL, powered by Purfi è un'imbottitura in poliestere riciclato di alta qualità proveniente da scarti tessili. Con Purfi's Technology, gli scarti tessili subiscono un "rejuvenation process", trasformandoli in materia prima per creare preziose imbottiture.

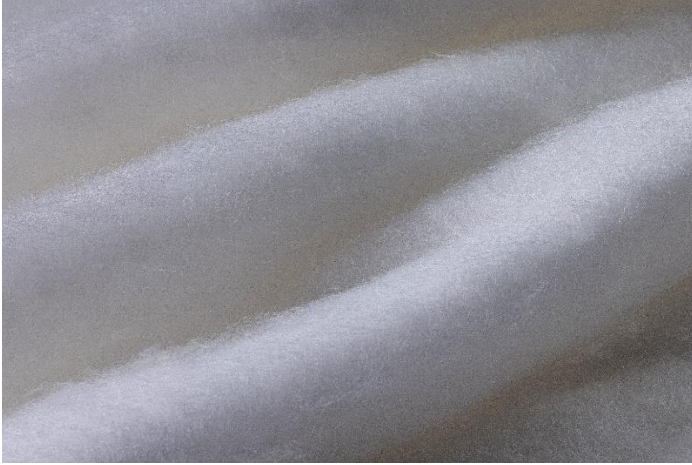
PUR-FILL è l'inizio di una nuova era, in cui tecnologie all'avanguardia, innovazione e investimenti strategici convergono per fornire un impatto positivo sull'ambiente e un prodotto eccellente.

Il "rejuvenation process" è un approccio più sostenibile rispetto alla produzione di tessuti/imbottiture da materiali vergini, chiudendo così il ciclo per un mondo circolare, trasparente e sostenibile.

Composizione:

100% Recycled Polyester (PL)

HEATLOCK-AERO



ENGLISH:

A revolutionary textile technology, HeatLock Aero™ is made by combining ultrafine powdered silica aerogel with polyester and ground submicron sized clay to enhance the effects. This innovative fiber inherits aerogel's exceptional traits, with remarkably low thermal conductivity.

Embodying exceptional attributes of thinness and low density, HeatLock Aero™ offers adaptive performance and insulation that outperforms traditional materials.

ITALIAN:

Una tecnologia tessile rivoluzionaria, HeatLock Aero, è realizzata combinando la silice ultrafine Aerogel con poliestere e argilla di dimensioni submicroniche per migliorare gli effetti. Questa innovativa fibra eredita i tratti eccezionali di Aerogel, con una conducibilità termica notevolmente bassa.

Grazie alle eccezionali caratteristiche di sottigliezza e bassa densità, HeatLock Aero, offre prestazioni di adattamento e isolamento superiori ai materiali tradizionali.

Composizione:

100% Recycled Polyester (PL).

LE JEAN RECYCLE – DENIM PAD



ENGLISH:

Le Jean Recyclé, DENIM PAD is an innovative, performant and sustainable padding made with high quality recycled denim. Imbotex uses denim raw material to give life to our own upcycled padding: soft, warm, breathable, comfortable, besides being also completely eco-friendly. The process and product are certified Global Recycling Standard (GRS) and Recycled 100.

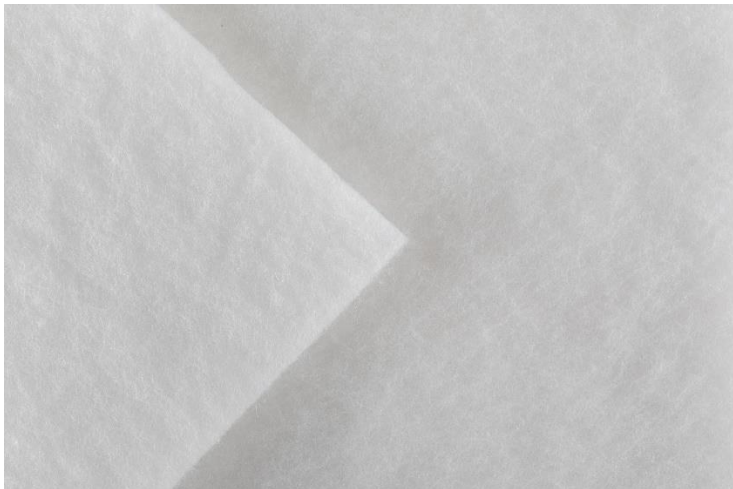
ITALIAN:

Le Jean Recyclé, DENIM PAD è un'imbottitura innovativa, performante e sostenibile realizzata con denim riciclato di alta qualità. Imbotex utilizza la materia prima denim per dare vita alla propria imbottitura upcycled: morbida, calda, traspirante, confortevole, oltre ad essere completamente eco-friendly. Il processo e il prodotto sono certificati Global Recycling Standard (GRS).

Composizione:

80% Recycled Cotton (CO) - 20% Low melt Recycled Polyester (PL)

CLIMAECO OCEAN BOUND



ENGLISH

This high quality recycled polyester padding is manufactured from one of the most underrated raw materials on earth: plastic bottles Certified by Ocean Bound Plastic.

This insulation mimics the compressibility of goose down and is breathable, allowing moisture vapor to be transported through the fibers and away from the skin. CLIMAECO OCEAN BOUND is as warm as down, compressible, breathable and offers superior water repellency, so you remain dry, warm and comfortable even under the most extreme conditions.

ITALIANO:

Questa imbottitura in poliestere riciclato di alta qualità è prodotta da una delle materie prime più sottovalutate sulla terra: bottiglie di plastica certificate da Ocean Bound Plastic.

Questo padding imita la comprimibilità dell'oca ed è traspirante, consentendo al vapore di umidità di essere trasportato attraverso le fibre e lontano dalla pelle. CLIMAECO OCEAN BOUND è caldo come il piumino, comprimibile, traspirante e offre un'idrorepellenza superiore, per rimanere asciutto, caldo e confortevole anche nelle condizioni più estreme.

Composizione:

100% Recycled Polyester

MILLEFIORI



ENGLISH:

This product is created following 3 important steps: in the first one the pre-consumer wastes are sourced and sorted in Italy. In the second step the wastes are selected and mechanically transformed into a wool fiber base ready to being processed and in the third and last step the fiber can become a high-quality product as yarn or insulation.

With this wool we've created a new exceptional insulation, soft and warm, breathable and thermoregulating, besides being also eco-friendly and made in Italy.

The raw material is Global Recycle Standard (GRS) certified, an important certification that guarantees the high transparency in the production chain and encourages the use of recycled materials.

ITALIANO:

Questo prodotto è stato creato seguendo 3 importanti passaggi: nel primo gli scarti pre-consumo vengono smistati in Italia. Nella seconda fase vengono selezionati e trasformati meccanicamente in una fibra di lana pronta per essere lavorata e nella terza e ultima fase la fibra può diventare un prodotto di alta qualità come filato o imbottitura.

Con questa lana abbiamo creato un nuovo padding eccezionale, morbido e caldo, traspirante e termoregolante, oltre ad essere eco-friendly e made in Italy.

La materia prima è certificata Global Recycle Standard (GRS), un'importante certificazione che garantisce l'elevata trasparenza nella filiera produttiva e favorisce l'utilizzo di materiali riciclati.

Composizione:

40% recycled wool (WO) - 60% recycled low-melting polyester (PL)