

UMWELT, GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Environment, health and safety

Der bluesign® Standard garantiert, dass unsere Produkte ausschließlich aus kontrollierten Komponenten bestehen und mit technologischen Verfahren gefertigt werden, die für Mensch und Umwelt unbedenklich sind. Intelligentes Input Stream Management schließt die Verwendung gefährlicher Substanzen schon vor Beginn der Produktion aus.

Getzner Textil ist sich der Verantwortung für den Erhalt einer lebenswerten Umwelt bewusst und will durch die bluesign® Zertifizierung der Produkte mithelfen, eine sichere und gesunde Umwelt zu erhalten.

The bluesign® standard guarantees that our products contain only carefully controlled components and were manufactured using technological processes which are harmless to both humans and the environment. Intelligent Input Stream Management excludes the use of hazardous substances even before the start of production.

Getzner Textil is aware of its responsibility to preserve the environment and by subjecting its products to bluesign® certification wants to ensure that they help preserve a safe and healthy environment.



Getzner Textil AG
Bleichestraße 1, 6700 Bludenz, Austria
Tel. +43 5552 601-0, fabrics@getzner.at



BLUESIGN STANDARD



getzner

PROBLEME VON MORGEN SCHON HEUTE LÖSEN

Steigende Rohstoffpreise durch Ressourcenknappheit und aktiver Umweltschutz sind die Herausforderung einer zukunftsorientierten Textilindustrie. Mit dem globalen Gütesiegel für Umwelt, Gesundheit und Produktionssicherheit unterstützt bluesign® technologies die Textilindustrie und deren Zulieferer bei der Etablierung nachhaltiger Produkte – ohne Kompromisse bezüglich Funktionalität, Qualität und Design.

DIE FÜNF PRINZIPIEN DES BLUESIGN® STANDARDS

Ressourcenproduktivität – Minimale Umweltbelastung durch den bedachten Einsatz von Energie und Rohstoffen.

Immissionsschutz – Weniger Luftverschmutzung durch die Optimierung von Energieströmen und die Verwendung emissionsarmer Komponenten.

Arbeitsicherheit – Ein sicheres und gesundheitlich unbedenkliches Arbeitsumfeld durch die Einhaltung strenger Richtlinien.

Gewässerschutz – Verbesserter Schutz für den gesamten Wasserkreislauf durch die Rückführung von sauberem Wasser in die Natur.

Verbraucherschutz – Nachhaltiger Umgang mit Mensch und Umwelt durch unbedenkliche Verfahren und Komponenten in der gesamten Herstellungskette.



SOLVING TOMORROW'S PROBLEMS TODAY

Rising raw materials prices due to shortage of resources and active environmental protection represent a challenge for a forward-looking textiles industry. With their global seal of approval for the environment, health and safe production processes, bluesign® technologies is helping the textiles industry and its suppliers to establish sustainable products – without compromise in terms of functionality, quality or design.

The five principles of the bluesign® standard:

Resource productivity – minimal environmental pollution thanks to careful use of energy and raw materials.

Immission control – air pollution is reduced thanks to optimisation of energy flows and the use of low-emission raw materials.

Workplace safety – a safe and completely healthy work environment by adhering to strict guidelines.

Water protection – better protection for the entire water cycle by feeding clean water back into nature.

Consumer protection – humans and the environment are treated in a sustainable way by using only the very safest processes and raw materials throughout the production chain.
