

Zertifizierungen

Die verschiedensten textilen Standards und Ökolabels sind für die Kennzeichnung von Textilien nicht mehr wegzudenken. Brands, Retailer und nicht zuletzt der Endverbraucher legen immer mehr Wert auf Informationen über das vorliegende Textil und die während der Produktion eingesetzten Chemikalien. Nicht zuletzt deswegen gewinnt die Information, was hinter den einzelnen Label und Standards steckt, zunehmend an Bedeutung.

In regelmässigen Abständen werden diese Bewertungskriterien der einzelnen Standards von den Zertifizierungsstellen überarbeitet und in neuen Versionen veröffentlicht. Aktuell wurde der GOTS-Standard überarbeitet – seit 1. März gilt nur noch die Version GOTS 6.0.

Eine der wichtigste Änderung betrifft das Verbot von Produkten in der Produktion von GOTS-Zertifizierten Textilien, die einen Gehalt an zyklischen Siloxanen von >0.1% aufweisen. Zyklische Siloxane entstehen als Verunreinigung bei der Herstellung der Rohstoffe, die als Basis für Silikonweichmacher dienen.

Um auch weiterhin alle Kundenbedürfnisse abdecken zu können, haben wir bereits erste Alternativprodukte erarbeitet und zur Zertifizierung angemeldet bzw. arbeiten in unserer Entwicklungsabteilung an deren Umsetzung.



Für nähere Auskünfte stehen Ihnen unsere Techniker gerne zur Verfügung. Über unsere Homepage können Sie zudem jederzeit die Liste der nach GOTS 6.0 zugelassenen Produkte der TEXTILCOLOR AG einsehen.



Liebe Leserinnen und Leser,

der Frühling kommt und wir Alle hoffen, dass der C—Spuk bald vorbei ist.

Wir sind sehr positiv und konnten in den vergangenen Monaten viele neue Produkte entwickeln. Die Resonanz der bemusterten Produkte ist gut und wir sind sehr optimistisch, dass unsere nachhaltige Technik, unser Ressourcenmanagement und unsere Verbesserungen in der Hybrid-Technologie bei Ihnen gut und nachhaltig verwendet werden.

Auch konnten wir uns weiter in Bezug auf die Rückwärtsintegration optimieren, viele Rohstoffe konnten wir nun auf die Eigenproduktion umstellen und sind entsprechend nicht mehr abhängig von Rohstoffen die mit Lieferproblemen behaftet waren.

Aus diesem Grund mussten wir die Preise noch nicht anpassen. Es hat uns aber auch sehr geholfen, wenn wir mit unseren Kunden Jahreskontrakte vereinbaren konnten. Damit wurde verhindert, dass Lieferengpässe und Preiskorrekturen sofort vorgenommen werden mussten.

Bitte beachten Sie, dass Silikonverbindungen, Acrylatbinder, Butyldiglykol, Glyoxalharze und einige Grundchemikalien im Preis gestiegen sind und auch sehr knapp verfügbar sind.

Wenn immer möglich, möchten wir Sie bitten, Kontrakte mit uns anzufertigen. So können wir sicherstellen, dass wir die Preise so gut wie möglich halten können.


Vielen Dank und bleiben Sie gesund.

Detlef Fischer
Geschäftsführer Textilcolor AG

FLUORFREIE ÖKOLOGISCHE HYDROPHOBIERUNG VON TEXTILIEN

Nachhaltigkeit gehört schon seit geraumer Zeit zu den Megatrends, welche die Zukunft langfristig beeinflussen werden. Deshalb beschäftigen wir uns seit Jahren intensiv damit. Durch den Einsatz innovativer Technologien und jahrelanger Forschung ist es uns gelungen, ein völlig neuartiges fluorfreies EcoPhob Sortiment für die ökologische Hydrophobierung zu entwickeln. Textilien aller Art, die mit EcoPhob Produkten behandelt werden, zeichnen sich durch besonders hohe Performance bei gleichzeitig sehr guter Waschpermanenz aus.

- **EcoPhob**
- **EcoPhob PLUS**
- **EcoPhob EXT**
- **EcoPhob 2.0**



Die gesamte EcoPhob Familie ist verträglich mit den meisten üblichen Aktivatoren und allen bekannten PFC-freien Hydrophobierungsmitteln, die auf Wachs, Silikon, Polyurethan oder Acrylaten, sowie deren Mischungen als auch PFC-haltigen Produkten aufbauen.

Basierend auf ökologischen Rohprodukten stellt die neue EcoPhob Familie einen echten Mehrwert für Ausrüster, Anwender, Kunden und schlussendlich für unsere Umwelt dar.