

# Respektvoll Rohstoffe verwenden

Ressourcen schonen - Energie sparen



Nachhaltig wirtschaften



Umwelt schützen



Öko-Sicherheit garantieren



Tradition erhalten - Zukunft bewusst gestalten!

Wir handeln  
**ökologisch**



Tradition erhalten - Zukunft bewusst gestalten!

Distributed by:





## Wir nehmen unsere Verantwortung ernst

Innovativ auf höchstem Niveau produzieren und dabei Mensch und Umwelt respektieren – das ist die Maxime, die unser Traditionsunternehmen seit Jahren bewegt und zu neuem Handeln motiviert. Die Beachtung von ökologischen Anforderungen und umweltschonende Produktionsabläufe sind heute nicht nur aus der Verantwortung gegenüber Natur und Gesellschaft zwingend notwendig geworden, sie bestimmen zunehmend auch das Kaufverhalten des Kunden und somit die Produktakzeptanz auf dem Markt.

### Deshalb setzen wir auf Nachhaltigkeit und Umweltschutz:



**Ressourcen  
schonen**



#### • Ressourcen schonen – Energie sparen

Energie sparen und sinnvoll einsetzen:

Wir investieren laufend in modernste Techniken zur Wärmerückgewinnung und minimieren den Wasserverbrauch während der Produktion.



#### • Nachhaltig wirtschaften

Der Einsatz nachwachsender Rohstoffe als Basis für die Herstellung hochwertiger Stickmaterialien hat für uns Priorität.



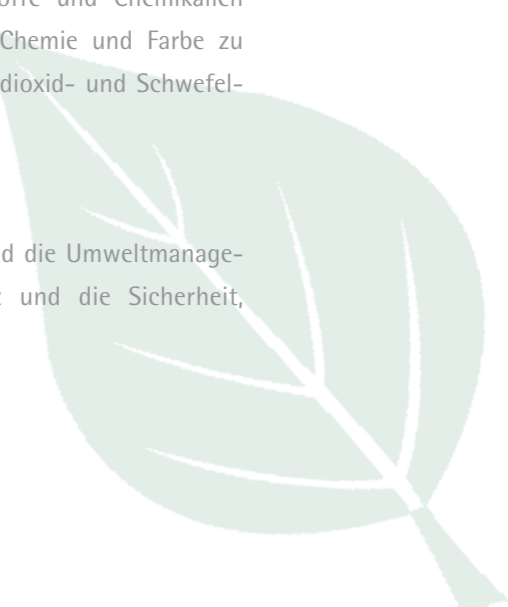
#### • Umwelt schützen

Wir verwenden biologisch abbaubare Farbstoffe und Chemikalien und forschen laufend, um den Einsatz von Chemie und Farbe zu reduzieren. Kontinuierlicher Abbau des Kohlendioxid- und Schwefeldioxid- ausstoßes durch modernste Anlagen.



#### • Öko-Sicherheit garantieren

Zertifizierungen wie Öko-Tex Standard 100 und die Umweltmanagementnorm geben dem Kunden Transparenz und die Sicherheit, umweltbewusste Produkte zu verwenden.



## Umweltschutz – der rote Faden in unserer Produktion

Wer ökologisch nachhaltig produzieren möchte und gleichzeitig auf Stickereien nicht verzichten will, ist mit unseren hochwertigen Stickgarnen auf der sicheren Seite. Schließlich setzt unser Traditionsunternehmen bereits seit vielen Jahren auf umweltverträgliche Produkte und zählt in der Stickgarnherstellung zu den führenden Unternehmen in Bezug auf eine nachhaltige und Ressourcen schonende Produktion.

### Bestes Beispiel ist das hochwertige Viskose-Stickgarn **SULKY®**:



- Der Rohstoff Holz wird zur Gewinnung der Zellulose genutzt.
- Aus der Zellulose wird die ENKA®-Viskose gewonnen, aus der ein besonders feines, gleichmäßiges Stickgarn gesponnen wird.



**SULKY® aus ENKA®-Viskose –  
das ist Ökologie von Anfang an:**

- Holz ist eine sich ständig regenerierende Quelle und wächst für ENKA® unter ökologisch nachhaltigen Bedingungen in speziellen skandinavischen Wäldern heran.
- Verwendung ausschließlich biologisch abbaubarer Farbstoffe und Chemikalien!
- ENKA®-Viskose ist als natürliches Produkt biologisch abbaubar!
- Alle Produktionsstufen bis hin zum SULKY® Stickgarn beachten ökologische Anforderungen.
- Modernste Anlagen garantieren beim Färben von SULKY® enorme Einsparungen: 310.000 kg Kohlenmonoxid, 1200 kg Schwefeldioxid, 18 Mio. l Wasser weniger pro Jahr!
- SULKY aus 100% ENKA®-Viskose ist biologisch abbaubar.
- Ökologie im Detail: Einsatz von Mehrweghülsen beim Färben, Lagerung in Alucontainern statt Einmal-Pappkartons.



### Beste Garnqualität, verantwortungsvoll produziert

Um dem Verbraucher ein für Mensch und Umwelt sicheres Produkt zu garantieren, arbeiten wir mit dem bekannten Öko-Tex-Standard. Die damit zertifizierten Produkte sind humanökologisch unbedenklich und bieten eine hohe Anwendungssicherheit, die Grenzwerte für Schadstoffe sind strenger als die gesetzlichen Vorgaben und orientieren sich an den aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen.

#### Mit dem Öko-Tex-Standard 100 ausgewiesene Stickgarne sind:

- SULKY®, das weltbeste ENKA®-Viskose Stickgarn
- POLY, ein sehr hochwertiges Polyesterstickgarn
- COTTY, Baumwollstickgarn aus 100% Baumwolle
- FILAINE, Spezialstickgarn mit Wollcharakter aus 100% Acryl
- BOBBY, optimaler Unterfaden für Stickereien



# Nachhaltig wirtschaften





## Die richtige Verstärkung für eine umweltbewusste Zukunft

### Beste Lösungen für Nachhaltigkeit – Alternativen der Zukunft

Die Erschließung neuer biologisch abbaubarer und nachwachsender Rohstoffe ist wichtiger Bestandteil für die Produktion der Zukunft. Unsere Stickvliese bestehen aus Viskose (Zellulose), Polyester oder aus einer Mischung davon.

Bei beschichteten Stickvliesen kommt noch ein ökologisch unbedenklicher Acrylatkleber hinzu. Die aktuelle Forschung beschäftigt sich mit der Suche nach alternativen nachwachsenden Fasern wie zum Beispiel Mais oder Bambus.

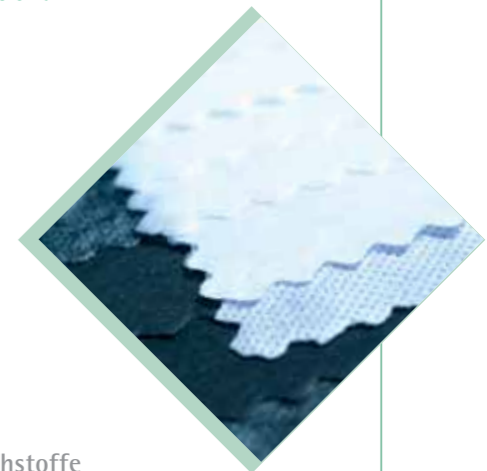
# Respekt vor der Natur



Beste Stickergebnisse brauchen auf Produkt und Material abgestimmte Stickvliese. Als eines der führenden Unternehmen weltweit im Stickereibedarf bieten wir eine herausragende Vielfalt an Stickvliesen an. Mit der bekannten Marke STIFFY und dem selbstklebenden Spezialvlies FILMOPLAST® STIC gibt es für jeden Stickvorgang die optimale Lösung. Technisch hoch entwickelte Produkte, deren Herstellung auch den ökologischen Anforderungen folgen.

**STIFFY Stickvliese beziehen wir seit vielen Jahren von international agierenden Herstellern für hochwertige Vliese und Papiere. Diese Unternehmen versichern:**

- Kontinuierliche Verbesserung des Umweltschutzes
- Nachhaltigkeit gilt als eine der Top-Prioritäten
- internationale Umweltmanagementnorm DIN ISO 14001 wird aktiv gelebt
- seit 1999 regelmäßige Datenerhebung zu Emissionen, Wasser-, Abfall- und Energiemanagement.
- Lieferanten werden nach DIN ISO 14001 und weiteren Umweltprogrammen kontrolliert
- Investitionen in Forschung und Entwicklung alternativer Rohstoffe



### Die internationale Umweltmanagementnorm:



Die DIN ISO 14001 beinhaltet Normen zu verschiedenen Bereichen des Umweltmanagements. Das zertifizierte Unternehmen legt seine Ziele zur Umweltpolitik und ein Programm fest und installiert für die Umsetzung ein Managementsystem.

Besonderer Schwerpunkt wird dabei auf den kontinuierlichen Verbesserungsprozess gelegt, um die definierten Umweltziele zu erreichen.