



SOUTHERN STRAPPING SYSTEMS, Inc.

Hochleistungs-Verbundriemen

- Seilfasern verbunden mit neuester Klebstofftechnologie
Die rutschfeste Außenbeschichtung „haftet“ an Holz, Papier, Metall, Glas, Marmor, Stretchfolie, Polyethylen und den meisten anderen Oberflächen, wodurch eine Bewegung des Riemens durch die harmonischen Schwingungen beim Transport verhindert wird.
- Vorspannung wird aufrecht erhalten/kratzfest
- Aus sehr widerstandsfähigem Polyester
- Geringe Dehnung, hohe Rückhaltung und Querrichtungsfestigkeit
- Abrieb-, lösungsmittel-, witterungs-, hitze- und wasserfest
- Sehr leicht und flexibel
- Verhindert Frachtbeschädigungen
- Kosteneffektiv/einfaches Recycling



AAR-zertifiziert, erfüllt und übertrifft Anforderungen von ASTM 3950-06 bezüglich der Mindestrissfestigkeit, Dehnung und Verbindungsstärke.
EU-TÜV Nord-zertifiziert



TY-CORD® ist in Kombination mit hervorragenden Schnallen und Kleinteilen unschlagbar. Speziell für die Verwendung mit TY-CORD® entworfen. Dieses System ist eine der sichersten Alternativen zu Stahlbändern und bietet eine ideale Lösung für Verpackung und Transport.

Umweltschonende Versand- und Verpackungsprodukte wie Trennwände, Luftschotte, Holzstabilisatoren stehen zur Verfügung und können an die jeweilige Fracht angepasst werden.

Witterung, Hitze oder extremer Kälte gegenüber beständig.

Studien des Labors für Forstwirtschaftsprodukte des US-Landwirtschaftsministeriums haben nachgewiesen, dass beim sehr ökonomischen Transport von in Einheiten verpackten Produkten die Wahrscheinlichkeit von Transportschäden durch Stöße abnimmt, die durch harmonische Schwingungen aber zunimmt. Aufgrund der Komprimierungsrate der Einzelpackung verursachen Umpackungen, dass sie wie Federn wirken, was zu umgefallenen Stapeln und zerquetschten Behältern führt. Die



Forscher stellten fest, dass die Reibungshaltekräfte während des Transports beibehalten werden müssen, um eine Verlagerung der Ladung und eine dadurch verursachte Beschädigung zu verhindern.



Southern Strapping Systems

1900 Parrish Drive • Rome, GA 30161, USA

1-888-290-0967 in den USA und

international gebührenfrei • +(706)290-0967

www.sstrap.com • www.ty-cord.com • www.ty2strap.com



„Ein merklicher Durchbruch im Bereich der Befestigungstechnologie.“

Flexibilität



Ty-Cord kann getrennt werden

Einfach zu einem Knoten zu binden

Bleiben gespannt und sorgen für extreme lineare Festigkeit

Ty-Cord-Riemen können einfach von Hand durch eine Drahtschnalle gezogen werden.

