

# TRANSPORTGUT-SICHERUNG FÜR DIE BAUSTOFFINDUSTRIE



## Umreifungsanlagen für die Baustoffindustrie

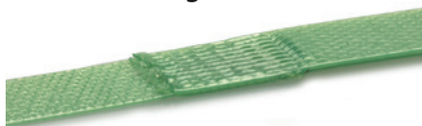
### Für Neuinstallationen oder Integration in bestehende Produktionslinien

#### Unsere Leistungen

- Umfassende Beratung
- Professionelle Projektunterlagen
- Entwicklung Ihrer Maschine auf modernsten 3D-CAD-Arbeitsplätzen
- Montage und Abnahme in unserem Hause
- Integration und Inbetriebnahme in Ihrer Fertigungslinie
- Anwenderfreundliche Betriebsanleitungen
- Garantierter Service
- Schulung des Bedienungs- und Unterhaltspersonals
- Garantierte Ersatzteilversorgung



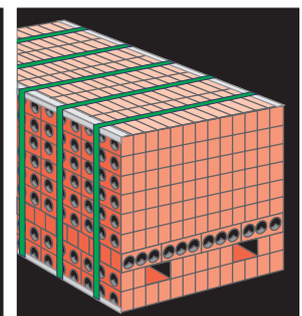
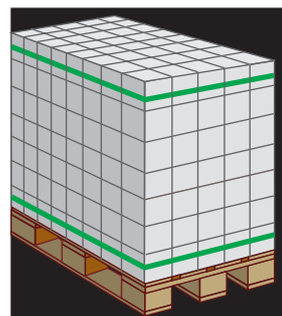
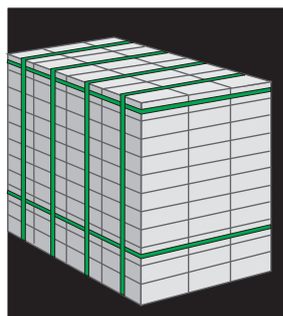
#### Flexible Lösungen . . .



. . . mit Polyester- oder Polypropylenband



. . . mit Stahlband



## Systemlösungen

### Horizontales Umreifen

---

Horizontales Umreifen von Steinlagen und Steinpaketen – mit oder ohne Paletten

- Wahlweise mit
  - bis zu 19 mm breiten, hochfesten Polyesterbändern
  - Stahlbändern



## Vertikales Umreifen

1, 3  
Vertikales Umreifen von  
Steinpaketen auf Paletten

2  
Vertikales Umreifen mit seitlich  
verfahrbarer Maschine

- Wahlweise mit
  - bis zu 19 mm breiten,  
hochfesten Polyesterbändern
  - Stahlbändern



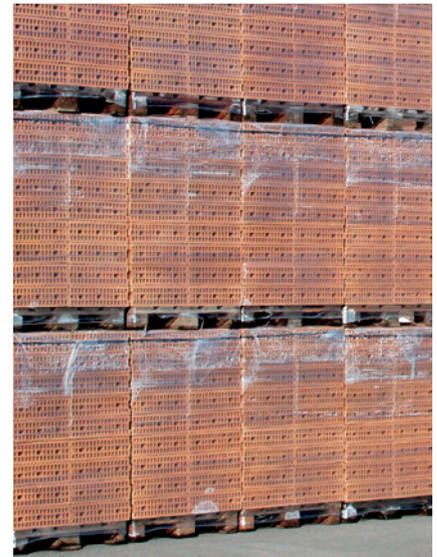
## Systemlösungen

### Schutz vor Umwelteinflüssen

### Mobiles Umreifen

#### Umreifen mit zusätzlichem Deckblatt

1  
Maschine zum Umreifen mit Deckblättern (automatisches Auflegen der Deckblätter)



#### Umwickeln mit Stretchfolie

2  
Anlage zum Umwickeln von palettierten Baustoffen mit Stretchfolie



#### Manuelles Umreifen

3  
Mit Kunststoffband:  
Akku-angetriebenes Umreifen, die modernste und bedienungsfreundlichste Art der manuellen Umreifung

4  
Mit Stahlband:  
Manuelles Spannen und Verschliessen

