



TRANSPORTSCHUTZ

CoilWrap© und ProfileWrap©

CoilWrap© von Flöter

Mehr als „nur“ perfekt verpackt

Entwickelt mit der Stahlindustrie – für die Stahlindustrie!

Das spezielle Material ist optimal für die automatische und vor allem extrem wirtschaftliche Verpackung von Coils, z. B. aus Stahl und Aluminium, geeignet. Es haftet nur gegen sich selbst, verbindet sich durch Kaltschweißen und kommt ohne den von herkömmlichen Folien bekannten Dehnungsprozess aus.

- beschleunigter Packprozess um ca. 35 %
- Überlappung von nur 16 – 22% des PE-Materials
- neben unserer Standardfolie ist absolut reißfeste Folie aus gewebtem PE-Material erhältlich
- optional mit VCI-Ausrüstung gegen Korrosion erhältlich
- 6 x stärker als herkömmlicher Stretch-Film
- Einsparungen bis zu 35 % beim Einpackprozess
- 100% recycelbar durch Sortenreinheit des Materials
- einmalige Umwicklung des Coils reicht aus
- antistatisch
- vollkommen dichte und starke Hülle
- individuelle Farbwünsche realisierbar
- effektive Werbeaufbringung möglich
- kokonartige Umwicklung sorgt für einfachste Entpackung in einem Stück

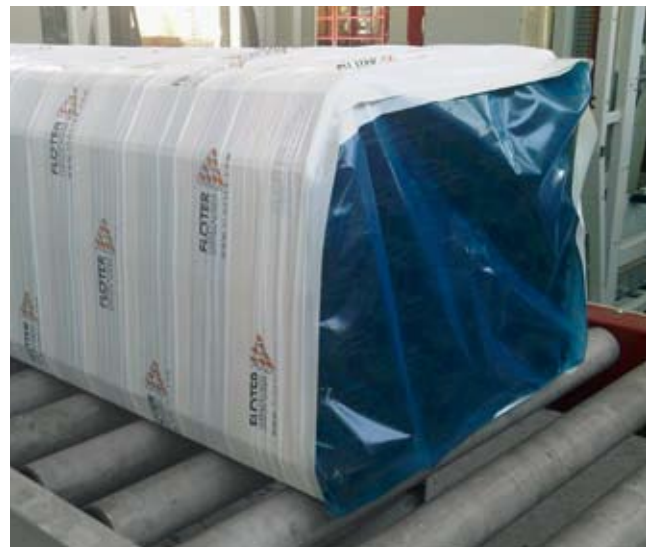


ProfileWrap© von Flöter

Schnell, günstig und effektiv!

ProfileWrap© ist die spezielle Kombination aus einem extrem belastbaren Polyäthylen-Film und effektiver Kosten- und Zeitersparnis beim Ver- und Entpacken. Das Verrutschen der Profile in der Verpackung ist ausgeschlossen. Somit sind die Flöter-ProfileWrap©-Folien eine effiziente Schutzweise im Vergleich zu Stretch-Film oder Karton.

- extreme Belastbarkeit
- nur an sich selbst klebend
- antistatisch
- hohe Kostenersparnis im Gesamtprozess
- kein weiteres Verpackungsmaterial wie z. B. Kantenschutz mehr notwendig
- individuelle Folienfarben und Aufdrucke möglich
- einfachste Entpackung in einem Stück
- kein Verrutschen des Packguts beim Transport
- optional mit VCI-Ausrüstung gegen Korrosion erhältlich



ProfileWrap©-Maschinen von Flöter

Schnell, günstig und effektiv!

Die ProfileWrap©-Maschinen von Flöter gewährleisten eine überaus sichere und wirtschaftliche Verpackung von Langprofilen. Mit winkleinstellbarer Folieneinlage, automatischer Ringhöhenführung und pneumatischen Seiten- und Andruckrollen für eine optimale Produktführung, verpacken diese Maschinen alle Größen und Formen von Profilen schnell, transportsicher und vor allem wirtschaftlich.

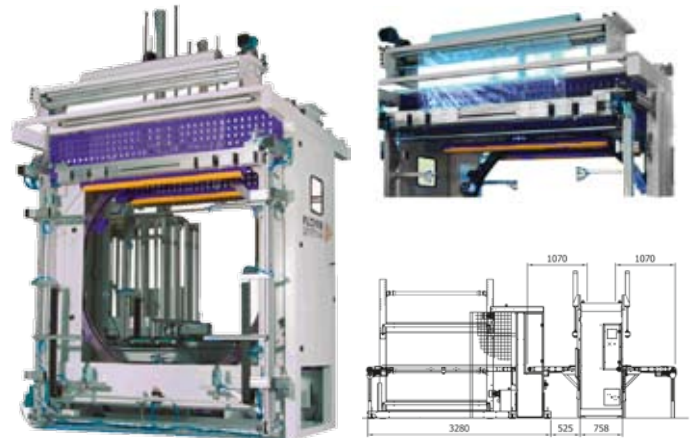
Halbautomatenmaschine

Elektrischer Anschluss:	230 V – 50 Hz
Druckluftanschluss:	6 bar
Leistung:	300 rpm (Ring 40) 220 rpm (Ring 60)
Folienmaterial:	Stretch-Folie, Breite 125 – 250 mm
Wickelring:	400 mm (Ring 40)/600 mm (Ring 60)



Vollautomatenmaschine

Elektrischer Anschluss:	400 V – 50 Hz
Druckluftanschluss:	6 bar
Leistung:	50 – 150 rpm (abhängig vom Radius)
Folienmaterial:	ProfileWrap©, Breite 125 – 250 mm
Wickelring:	600 – 3.200 mm
Optionen:	Diese Maschine ist mit einer Reihe von Optionen, bis hin zur vollautomatischen Verpackungsstraße, aufrüstbar.



Individuelle Lösungen für individuelle Bedürfnisse

Clever verpacken – individuelle Materialien machen es möglich

- unterschiedliche Folienstärken von 40 – 100 µm
- Breiten von 150 mm – 2.500 mm lieferbar
- alle Folien auch optional mit VCI-Ausrüstung verfügbar
- „Ripp-Stopp-Effekt“ gegen Einreißen
- individuelle Farben und Aufdrucke realisierbar



So verpackt man heute

Mit innovativen Ideen zur wirtschaftlichen Verpackung



Durch das technologisch innovative, einlagige System kommen Verpackungen aus ProfileWrap® und CoilWrap® mit einer Überlappung von sparsamen 16 – 22% aus. Herkömmliche Folien hingegen werden in mehreren Lagen mit bis zu 70%-iger Überlappung angewendet.

Die neue Dimension des Ein- und Auspackens in der Industrie

ProfileWrap® und CoilWrap® von Flöter erfüllen alle gesetzlichen Normen. Alle Fertigungsbetriebe sind zertifiziert nach ISO 9001:2000.

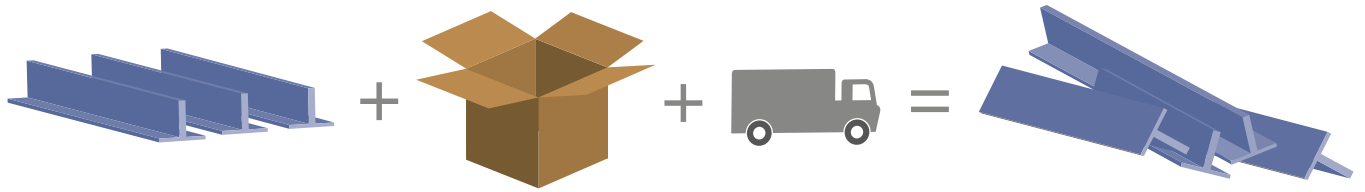


Wir packen Erfahrung ein. Fordern Sie uns!



Was ist Flöter ProfileWrap© und wie funktioniert es?

Langgüter preiswert verpacken – da automatisch, zeitsparend, wirkungsvoll!



ProfileWrap©

Hält Profile für den Transport sicher zusammen

Welche Vorteile bietet ProfileWrap© und CoilWrap©?

- hohe Kostenersparnis im Gesamtprozess
- mechanisch extrem hohe Belastbarkeit
- mit VCI-Wirkung zum Schutz vor Korrosion
- nur an sich selbst haftend, auch antistatisch erhältlich
- einfachste Entpackung in einem Stück



vorher



nachher



Niederlassung Baden-Württemberg

Robert-Bosch-Straße 17
D-71701 Schwieberdingen
Telefon +49 (0) 71 50 / 9 24 83 - 0
Telefax +49 (0) 71 50 / 9 24 83 - 80

Niederlassung Sachsen

An der Linde 21
D-04838 Jesewitz-Groitzsch
Telefon +49 (0) 34 23 / 68 83 - 0
Telefax +49 (0) 34 23 / 60 22 - 96

Niederlassung Hessen

Erlenweg 9
D-64665 Alsbach
Telefon +49 (0) 62 57 / 90 43 55 - 357
Telefax +49 (0) 62 57 / 5 07 91 - 99

E-Mail: info@floeter.com / Internet: www.floeter.com