

Folien und Beutel

► Made in Germany aus unseren Standorten



Kunststoffverpackungen · Plug & Pack-Systeme

Folien und Beutel

- Maßgeschneiderte Folienverpackungen nach Kundenwunsch.
- Unbedruckt, bedruckt, kaschiert. High quality bis zu 8 Farben.

Rohstoffe

- LDPE, HDPE, LLDPE, PP
- kundenspezifische Rezepturen



Extrusion

- Blasfolienextrusion
- 17 Anlagen
- Mono/Coex
- In-Line Druck
- Perforation



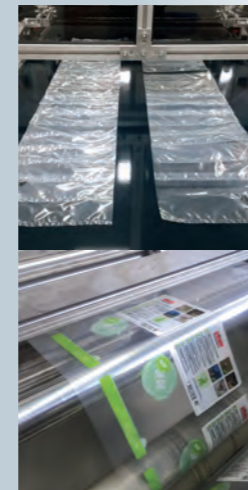
Druck

- Flexodruck
- 8 Farben High-Quality
- LF-Kaschierung
- Rollenschneider



Konfektion

- 50 Beutelmaschinen
- Seitennaht, Bodennaht
- lose, auf der Rolle
- Lochung, Stanzung



Maschinenbau

- P&P Verpackungsmaschinen
- Werkzeugbau
- Forschung und Entwicklung



► Qualität-Flexibilität-Kompetenz

Wir arbeiten auf Basis unseres zertifizierten ISO 9001 Qualitätsmanagementsystems konsequent an der Weiterentwicklung und Verbesserung der Produkt- und Prozessqualität um den steigenden Anforderungen der Märkte und unserer Kunden gerecht zu werden. Die Qualitäts-Prinzipien werden in allen Prozessen durchgängig beachtet und überwacht. Die intensive, partnerschaftliche Zusammenarbeit mit unseren Kunden schafft gegenseitiges Vertrauen und Fairness und ermöglicht langfristige Geschäftsbeziehungen.

www.strubl.de



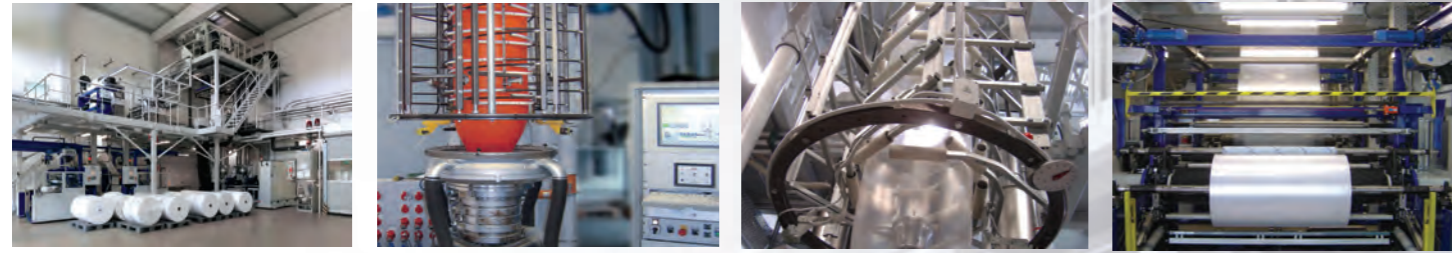
Strubl GmbH & Co.KG

Richtweg 52
 D-90530 Wendelstein
 Tel.: +49(0)9129-90350
 Fax: +49(0)9129-903549
 Email: strubl@strubl.de
 Internet: www.strubl.de

www.strubl.de

Folien

► Qualität auf der Rolle für Ihre Produkte

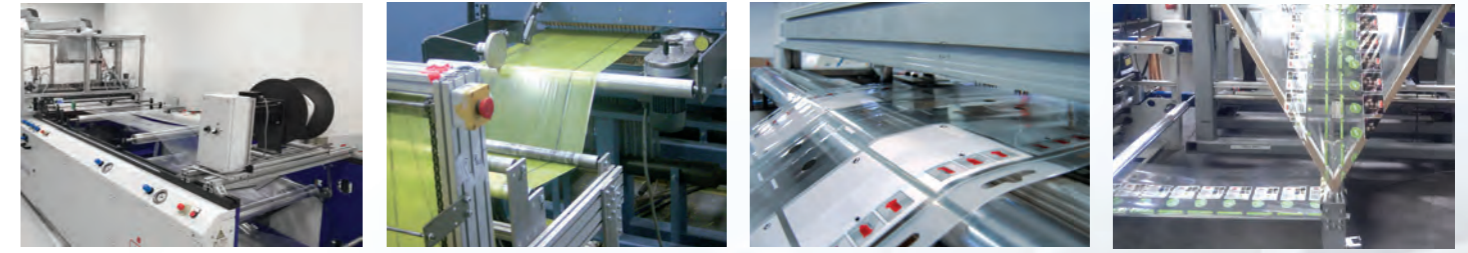


Produkte	Monofolien und Coex(Verbund)folien, Verpackungsfolie, Verpackungsschläuche, Schrumpfolien monoaxial und biaxial, Seitenfaltenschlauch, Halbschläuche, Breitfolie, Banderolierfolie, Schmalschläuche, Kaschierfolie und Silikonierfolie, Cutterfolie			
				
	Schlauch	Flachfolie	Halbschlauch	Seitenfaltenschlauch
Materialtyp	LDPE/LLDPE	HDPE/MDPE	PP/EVA	Mischungen
Abmessung	Flachfolie von 30 mm bis 3500 mm, Schlauch von 50 mm bis 1750 mm			
Versandform	auf Papp-, Kunststoff- oder Stahlhülle, Hülle 76 mm oder 152 mm			
Materialeigenschaft	gleitend monoaxial elektrisch leitfähig	rutschhemmend biaxial schrumpfend autoklavierbar	antistatisch UV-beständig sterilisierbar	
	Materialeinfärbung	transparent	eingefärbt, Farbton	Intensität
Kennzeichnung	Farbe	Position	Text	
Entlüftung	genadelt	geloht 3 mm, 5 mm	perforiert	



Beutel

► Ein Baukastensystem für Ihre Verpackung



Produkte	Adhäsionsverschlussbeutel mit Klappe und Klebeverschluss, Bodenfaltbeutel, Flachbeutel, Säcke, Hüllen, Hauben, Eurolochbeutel, Hängebeutel, Kleiderschutzhülle mit und ohne Bügelöffnung, Mehrkammerbeutel, Rundbeutel, Schweißperforationsbeutel, Seitenfaltbeutel lose, geblockt oder perforiert auf Rolle, Tragetaschen und Tragebeutel mit und ohne Griffverstärkung, Wicket-Beutel, Zuschnitte von Flachfolie oder Halbschlauch, Schlauchabschnitte, Klotzbodenbeutel, Druckverschlussbeutel, Stand Up Pouch 45°			
				
	Flachbeutel/-Sack/-hülle	Seitenfaltbeutel/-Sack	Bodenfaltbeutel	Klappenbeutel
Mischung durch Verbund	LDPE/HDPE/LLDPE	PP/OPP/CPP	Mischrezepturen	
Abmessung	von 40 x 40 mm bis 3000 x 3000 mm			
Versandform	lose	geblockt	perforiert auf Rolle	
Naht	Seitennaht	Bodennaht	Spezialnaht	
Klappe	ohne/mit Klappe	abgeschrägte Klappe	Stülpklappe	
Materialeigenschaft	antistatisch monoaxial rutschhemmend	elektrisch leitfähig biaxial schrumpfend autoklavierbar	gleitend UV-beständig sterilisierbar	
	Materialeinfärbung	transparent	eingefärbt, Farbton	Intensität
Kennzeichnung	Farbe	Position	Text	
Ausstattung	Luftloch	Spezialloch	Euroloch	Griffloch
Verpackung	Gebinde	Verpackung	"bag-in-bag"	Etikettierung

Alle Artikel bis zu 8 Farben einseitig und zweiseitig bedruckt möglich!

