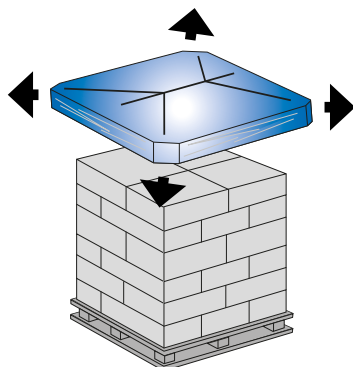
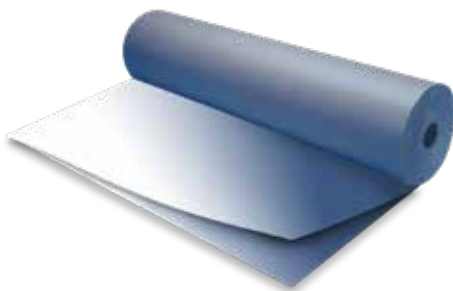
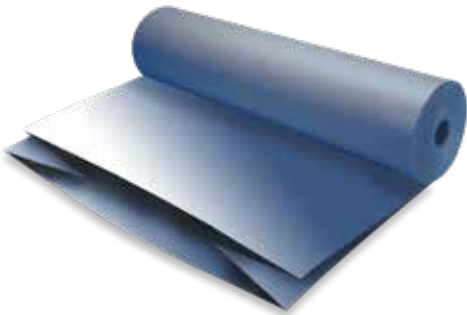
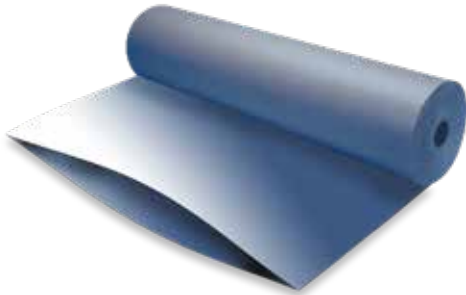




Gemeinsam Werte schaffen.

## FERTIGUNGSMÖGLICHKEITEN



### SCHLAUCHFOLIEN:

- Blasbreite mind. 450 mm = Umfang 900 mm
- Blasbreite max.: 2200 mm = Umfang 4400 mm
- Stärken auf Anfrage (zwischen 20 und 400 my)
- Auch in Schrumpfqualität lieferbar.

### SEITENFALTEN-SCHLAUCHFOLIEN:

- Blasbreite mind. 750 mm = Umfang 1500 mm
- Blasbreite max.: 3000 mm = Umfang 6000 mm
- Stärken auf Anfrage (zwischen 40 und 300 my)
- Auch in Schrumpfqualität lieferbar

### FLACHFOLIEN:

- Breiten von ca. 120 mm bis **3700 mm**  
(unbedruckt bis **4400 mm**)
- Stärken auf Anfrage (zwischen 20 und 400 my)
- mono- oder biaxial schrumpfend, als Straffpacker oder zum Abdecken geeignet

### HALBSCHLAUCH (seitlich oder mittig geschlitzt):

- Breiten von ca. 300 mm bis 2200 mm
- Stärken auf Anfrage (zwischen 25 und 400 my)
- Auch in Schrumpfqualität lieferbar.

### DEHNSCHLAUCH

- Breiten von ca. 990 mm bis 1640 mm
- Blasbreite max. 2600 mm = Umfang 5200 mm
- Stärken von 50 bis 150 my
- Für alle gängigen Palettenmaße und Anwendungsgebiete

## HAUBEN, SÄCKE, ZUSCHNITTE:

Konfektion / lose:	perforiert auf Rolle (76er Kern) (max. 70 kg/Rolle):
Breite: siehe oben (max. 2000 mm)	Breite: siehe oben (max. 2000 mm)
Länge: ab ca. 250 mm bis 5500 mm	Länge: ab ca. 200 mm bis 15000 mm
Stärken: Zuschnitte: 30 - 250 my	Stärken: Zuschnitte: 30 - 250 my
2-lagig: 40 – 250 my	2-lagig: 40 – 250 my
4-lagig: 40 – 200 my	4-lagig: 50 – 200 my
Auch in Schrumpfqualität lieferbar.	Auch in Schrumpfqualität lieferbar.

## BAUFOLIEN

- transparent-klar, transparent trüb, Recyclingfolie bunt-opak
- Breite bis 6000 mm
- Stärken auf Anfrage (30 – 500 my)

## DAMPFBREMSEFOLIEN

- Klasse E (unterschiedliche Stärken und Farben mit Prüfzeugnis)
- B1 nach DIN 4102 (weiß in 200 my)

## AUSFÜHRUNGEN

**BEDRUCKUNG:**

- 1-seitig bis zu 8 Farben
- 2-seitig bis zu 4 Farben je Seite
- Verschiedene Druckzylinder (von 380 mm bis 1200 mm)
- Kleine Aufdrucke einfarbig ohne Aufpreis mit möglich! (z. B. PE-LD 04, Grüner Punkt, usw...)
- Kennzeichnungsdruckgerät (bis 2 cm, Rapport: 30 cm)
- Tintenstrahl Druckgerät: (bis 3 cm, individueller Rapport)

**LOCHUNG:**

3 mm, 6 mm, 8 mm oder 10 mm

**NADELUNG:**

vollflächig oder Segmentnadelung

**QUALITÄTEN:**

LDPE (mit Abmischung LL, MD, HD,...) und Sekundär-LDPE (Regenerat transparent-klar, transparent-trüb, bunt-opak)

**ADDITIVE:**

Farbbatche, UV-Stabilisator, UV-Absorber, Gleitmittel, Antistatikum, Antislip, uvm...

Unsere Produkte können als Mono- und Coex (Mehrschicht)- Folien produziert werden!

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produkts für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewicht u. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Technische Änderungen, Maßänderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Stand Januar 2018.