

## Übersicht

Hier finden Sie eine Übersicht unserer Standard-Materialien und deren Eigenschaften. Gerne bieten wir Ihnen auf Ihre individuelle Druckanfrage hin spezielle Materialien an. Zögern Sie bei Fragen bitte nicht, uns zu kontaktieren – entweder über unsere Webseite und das dortige Kontaktformular, per Telefon unter: **07246 - 9228-0** oder per E-Mail unter: **info@druckerei-stark.de**.

### Mappen aus Karton

- 350 g/m<sup>2</sup> Bilderdruckkarton (gestrichen)
  - 330 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton (ein-/beidseitig gestrichen)
  - 380 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton (ein-/beidseitig gestrichen)
  - 530 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton (beidseitig gestrichen)
  - 350 g/m<sup>2</sup> Natur-/Recyclingkarton (ungestrichen)
  - 250 g/m<sup>2</sup> Chromolux (gussgestrichen)
- 

### Boxen aus Karton

- 530 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton (beidseitig gestrichen)
  - 1000 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton (beidseitig gestrichen)
- 

### Versand- und Mailingartikel

- 205 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton
  - 330 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton (ein-/beidseitig gestrichen)
  - 530 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton (beidseitig gestrichen)
  - 350 g/m<sup>2</sup> Natur-/Recyclingkarton (ungestrichen)
- 

### Medien-Verpackungen

- 205 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton
  - 350 g/m<sup>2</sup> Bilderdruckkarton (gestrichen)
  - 330 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton
  - 330 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton (ein-/beidseitig gestrichen)
  - 350 g/m<sup>2</sup> Natur-/Recyclingkarton (ungestrichen)
  - 250 g/m<sup>2</sup> Chromolux (gussgestrichen)
- 

### Klappschachteln

- 115 g/m<sup>2</sup> Bilderdruck kaschiert auf 600 g/m<sup>2</sup> Duplexkarton
  - 115 g/m<sup>2</sup> Naturpapier kaschiert auf 600 g/m<sup>2</sup> Duplexkarton
- 

### Ringordner, Ringordner mit Magnetverschluss, Schubert

- Bilderdruckkarton (gestrichen)
- 135 g/m<sup>2</sup> Bilderdruck kaschiert auf 2,5 mm Maschinengraupappe

# MATERIALLISTE

## Übersicht

### Mappen aus Kunststoff (Polypropylen)

- 0,5 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,8 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,5 mm Polypropylen weiß opak
  - 0,8 mm Polypropylen weiß opak
- 

### Boxen aus Kunststoff (Polypropylen)

- 0,5 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,8 mm Polypropylen transluzent matt
  - 1,2 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,5 mm Polypropylen weiß opak
  - 0,8 mm Polypropylen weiß opak
  - 1,2 mm Polypropylen weiß opak
- 

### Ringordner aus Kunststoff (PP)

- 0,8 mm Polypropylen transluzent matt
  - 1,2 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,8 mm Polypropylen weiß opak
  - 1,2 mm Polypropylen weiß opak
- 

### Karton-Register

- 300 g/m<sup>2</sup> Bilderdruck matt
- 

### Kunststoff-Register (PP)

- 0,3 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,5 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,3 mm Polypropylen weiß opak
  - 0,5 mm Polypropylen weiß opak
- 

### Notizblock mit und ohne Deckblatt

- Material (Inhalt): 80 g/m<sup>2</sup> Offsetpapier
  - Material (Rückblatt): 400 g/m<sup>2</sup> Graukarton
  - Material (Deckblatt): 250 oder 300 g/m<sup>2</sup> Bilderdruck matt
- 

### Notizbuch

- Material (Umschlag): 330 g/m<sup>2</sup> Bilderdruck matt
- Material (Inhalt): 80 g/m<sup>2</sup> Offsetpapier
- Material (Rückblatt): 400 g/m<sup>2</sup> Graukarton

## Übersicht

### Penbook

- Material (Schutzfolie): 0,5 mm Polypropylen transluzent matt
  - Material (Deckblatt): 300 g/m<sup>2</sup> Bilderdruck matt
  - Material (Inhalt): 80 g/m<sup>2</sup> Offsetpapier
  - Material (Rückkarton): 2 mm Vollkarton (beidseitig glänzend folienkaschiert)
- 

### Karton-Spiralblock

- Material (Deck- und Rückblatt): 300 g/m<sup>2</sup> Bilderdruck matt
  - Material (Inhalt): 80 g/m<sup>2</sup> Offsetpapier
- 

### PP-Spiralblock

- Material (Deck- und Rückblatt): 0,5 mm Polypropylen transluzent matt oder weiß opak
  - Material (Inhalt): 80 g/m<sup>2</sup> Offsetpapier
- 

### PP-Lineale und -Winkelmesser

- 0,5 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,5 mm Polypropylen weiß opak
- 

### PP-Kombisets

- Material (PP-Umschlag): 0,5 mm Polypropylen weiß opak
  - Material (Haftnotizen): 80 g/m<sup>2</sup> Offsetpapier
- 

### MousePad-Block

- Material (Inhalt): 80 g/m<sup>2</sup> Offsetpapier
  - Material (Rückblatt): 400 g/m<sup>2</sup> Graukarton
- 

### Prospektbox / Thekenaufsteller

- 610 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton
- 

### Zettelbox

- Material (Inhalt): 80 g/m<sup>2</sup> Offsetpapier
  - Material (Verpackung): 0,85 mm G-Welle
- 

### Pop-Up-Klappkarte

- 240 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton (Standard)
- 300 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton

## Übersicht

### Unterlagen

#### Karton-Schreibtischunterlagen:

- Material (Rückblatt): 400 g/m<sup>2</sup> Graukarton oder 160 g/m<sup>2</sup> Anti-Rutschpapier
- Material (Blätter): 80 g/m<sup>2</sup> Offsetpapier holzfrei weiß

#### PP-Schreibtischunterlagen:

- 0,3 mm Polypropylen transluzent matt
- 0,5 mm Polypropylen transluzent matt
- 0,8 mm Polypropylen transluzent matt
- 0,3 mm Polypropylen weiß opak
- 0,5 mm Polypropylen weiß opak
- 0,8 mm Polypropylen weiß opak

#### PP-Tischsets:

- 0,3 mm Polypropylen transluzent matt
- 0,5 mm Polypropylen transluzent matt
- 0,8 mm Polypropylen transluzent matt
- 0,3 mm Polypropylen weiß opak
- 0,5 mm Polypropylen weiß opak
- 0,8 mm Polypropylen weiß opak

---

### Aufkleber, Sticker, Adhäsionsfolien

#### Material (Haftfolie):

- transparent (PVC basiert)
- glänzend weiß (PVC basiert)
- matt weiß (PVC basiert)
- matt weiß (auf PE-Basis)

#### Material (Haftpapier):

- Haftpapier (weiß, glatt)
- Haftpapier (fluoreszierend matt)
- Haftpapier mit Aluminiumfolie laminiert

#### Material (Adhäsionsfolie):

- transparente Adhäsionsfolie
- weiße Adhäsionsfolie

#### Material (bei 3D-Doming):

- Haftfolie weiß (PVC basiert)
- Haftfolie transparent (PVC basiert)

---

### Türanhänger

#### Karton-Türanhänger:

- 350 g/m<sup>2</sup> Bilderdruck
- 330 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton
- 450 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton

## Übersicht

### Türanhänger

#### **Karton-Türanhänger** (weitere Materialien):

- 710 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton
- 350 g/m<sup>2</sup> Natur-/Recyclingkarton (ungestrichen)
- 275 g/m<sup>2</sup> Graspapier
- 450 g/m<sup>2</sup> Graspapier

#### **PP-Türanhänger:**

- 0,3 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,5 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,8 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,3 mm Polypropylen weiß opak
  - 0,5 mm Polypropylen weiß opak
  - 0,8 mm Polypropylen weiß opak
- 

### Hangtags

#### **Karton-Hangtags:**

- 350 g/m<sup>2</sup> Bilderdruck
- 330 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton
- 450 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton
- 710 g/m<sup>2</sup> Chromosulfatkarton
- 350 g/m<sup>2</sup> Natur-/Recyclingkarton (ungestrichen)
- 275 g/m<sup>2</sup> Graspapier
- 450 g/m<sup>2</sup> Graspapier
- 259 g/m<sup>2</sup> Kraftkarton braun
- 332 g/m<sup>2</sup> Kraftkarton braun
- 410 g/m<sup>2</sup> Kraftkarton braun

#### **PP-Hangtags:**

- 0,3 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,5 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,8 mm Polypropylen transluzent matt
  - 0,3 mm Polypropylen weiß opak
  - 0,5 mm Polypropylen weiß opak
  - 0,8 mm Polypropylen weiß opak
- 

### Plastikkarten

- 0,76 mm Hart-PVC + Overlay (Polyvinylchlorid)
- 0,82 mm Hart-PVC + Overlay (Polyvinylchlorid)

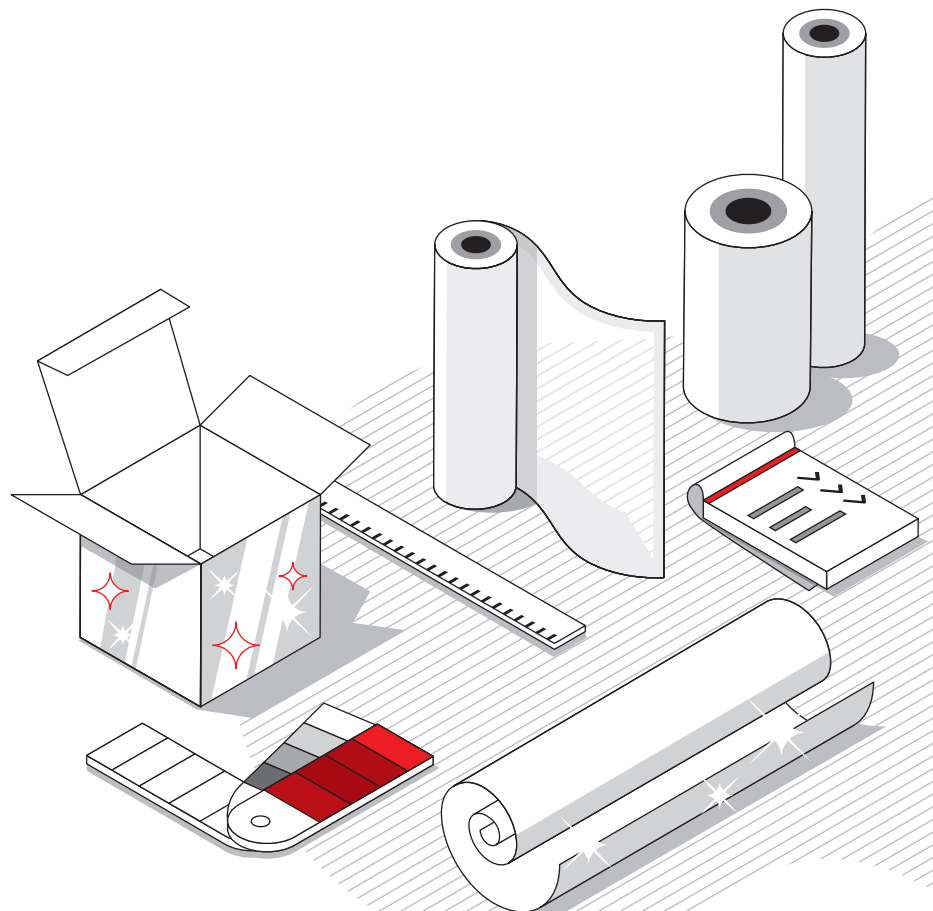
## WIR BERATEN SIE GERNE!

Sie wünschen weitere Informationen zu den aufgeführten Materialien, Alternativvorschläge zu Ihrem Projekt und eine individuelle Beratung?

Bei uns erhalten Sie stets eine große Auswahl an Materialien und Papieren mit den unterschiedlichsten Eigenschaften. Wir stehen für hochwertige Druckprodukte aller Art und legen großen Wert auf hohe Qualität, höchste Verarbeitung- und Materialqualität.

Denn die Kundenzufriedenheit ist unser oberstes Ziel!

**Ihr Team der Druckerei Stark**



**Druckerei Stark GmbH**

Benzstraße 24, 76316 Malsch  
Postfach 1249, 76309 Malsch

**Fon** (07246) 9228-0

**Fax** (07246) 9228-79

**Mail** [info@druckerei-stark.de](mailto:info@druckerei-stark.de)

**Web** [www.druckerei-stark.de](http://www.druckerei-stark.de)



*bärenstark*