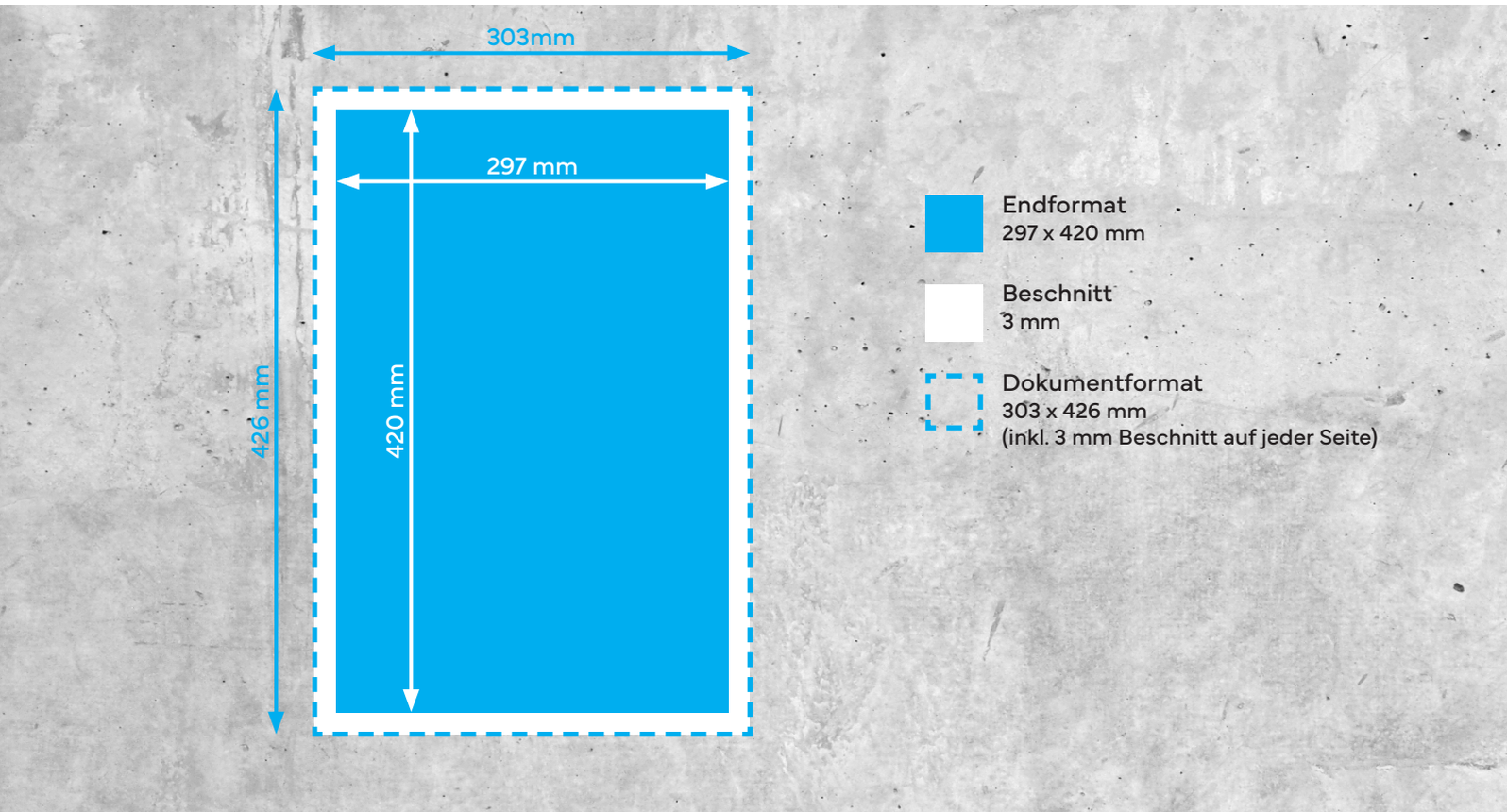
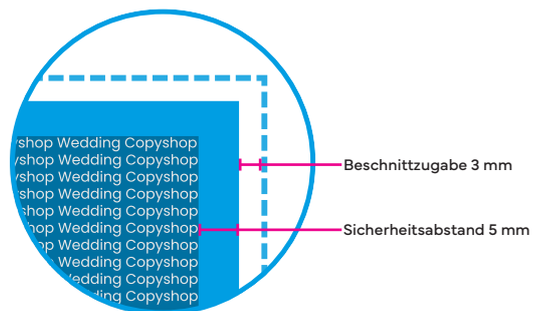


Poster DIN A3 (297 x 420 mm)

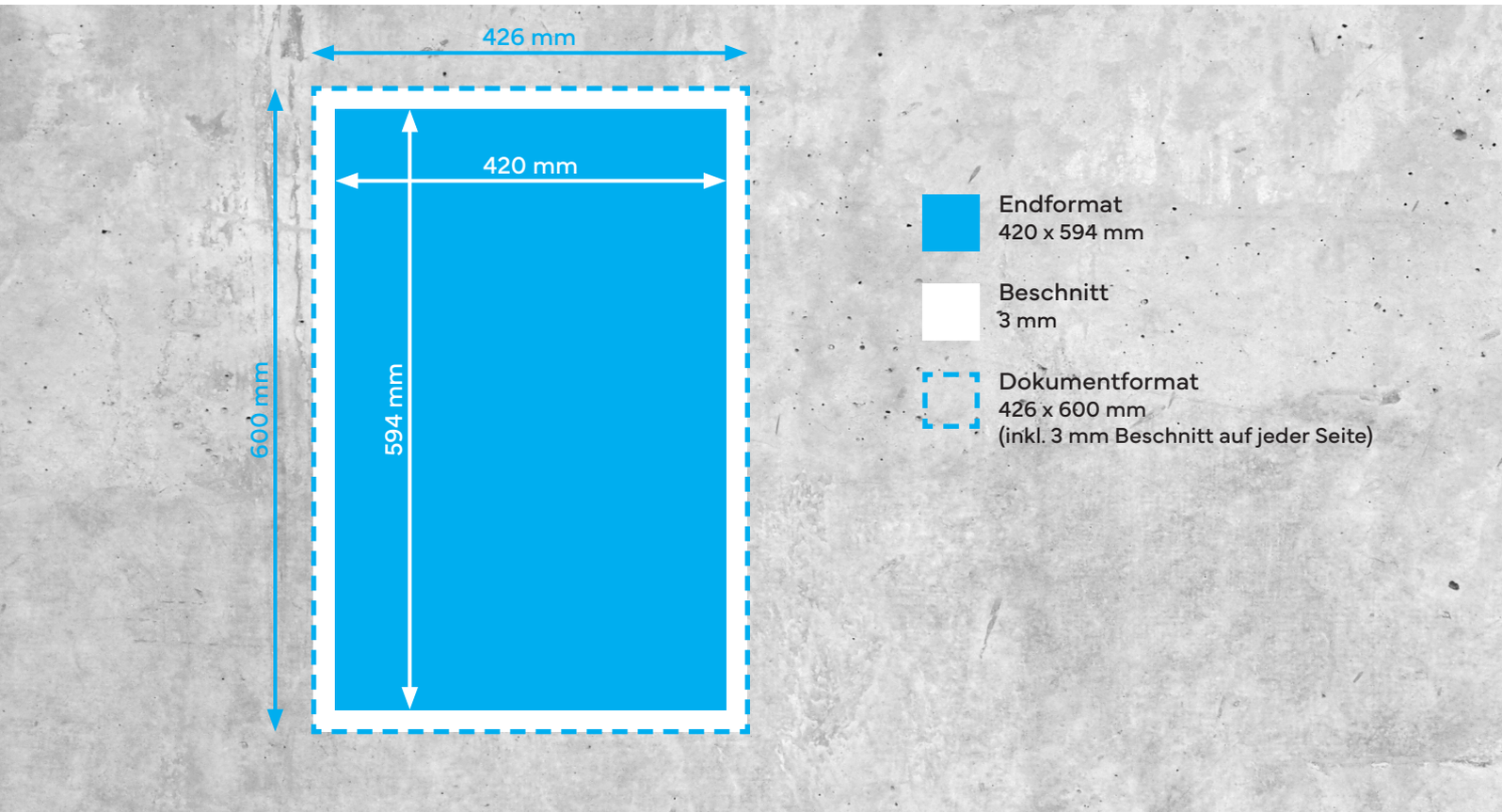


-  Endformat
297 x 420 mm
-  Beschnitt
3 mm
-  Dokumentformat
303 x 426 mm
(inkl. 3 mm Beschnitt auf jeder Seite)

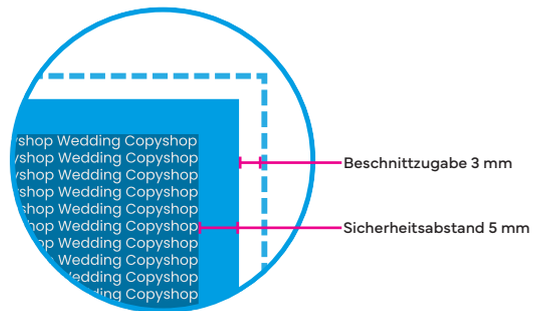
| | |
|-------------------------|--|
| Auflösung | Optimal 600 dpi, minimal 150 dpi |
| Farbmodus | CMYK (angelieferte RGB-Daten werden in CMYK umgewandelt, dadurch sind Farbabweichungen möglich) |
| Datenformate | PDF (Schriften einbetten) |
| Schnittmarken | Ausserhalb des Beschnitts |
| Datenanlieferung | Einzelseiten in einem Dokument |



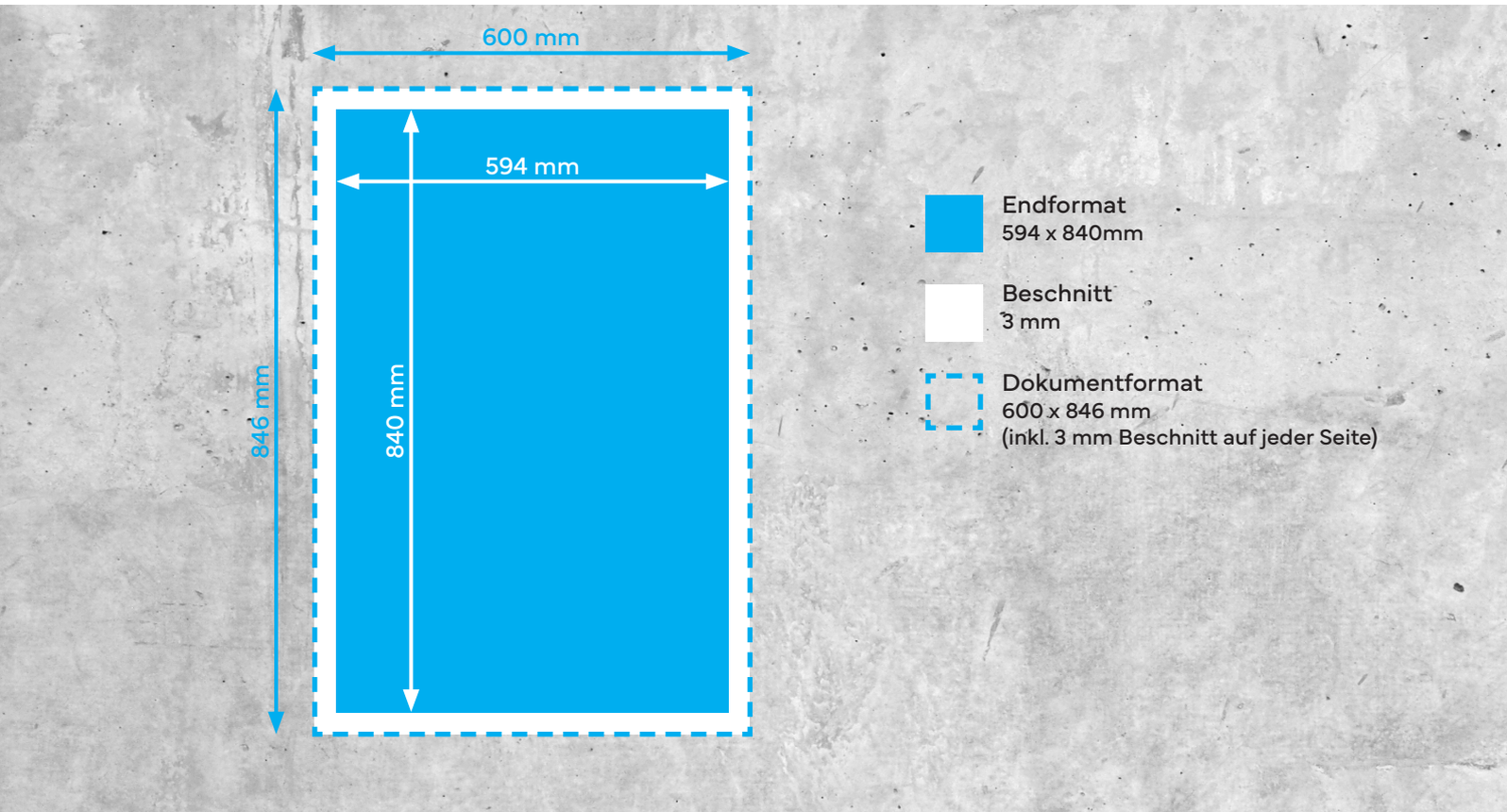
Poster DIN A2 (420 x 594 mm)



| | |
|-------------------------|--|
| Auflösung | Optimal 600 dpi, minimal 150 dpi |
| Farbmodus | CMYK (angelieferte RGB-Daten werden in CMYK umgewandelt, dadurch sind Farbabweichungen möglich) |
| Datenformate | PDF (Schriften einbetten) |
| Schnittmarken | Ausserhalb des Beschnitts |
| Datenanlieferung | Einzelseiten in einem Dokument |

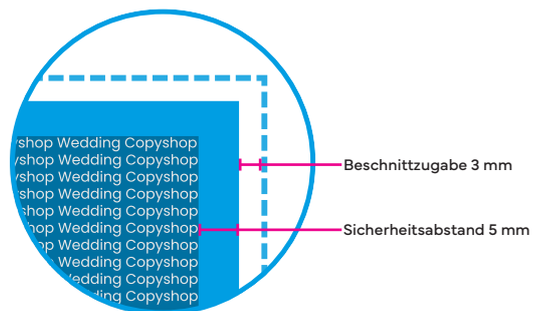


Poster DIN A1 (594 x 840 mm)

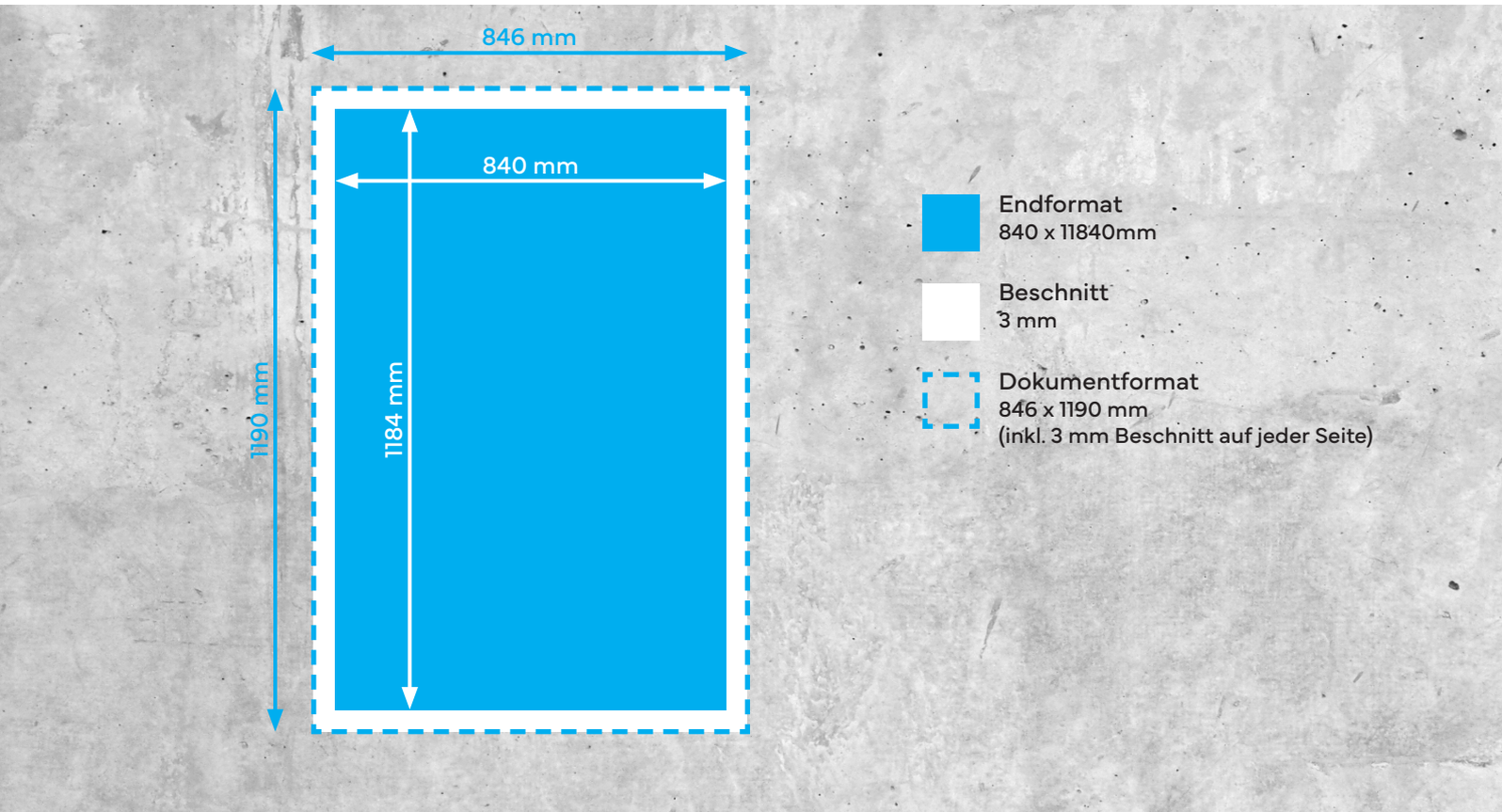


-  Endformat
594 x 840mm
-  Beschnitt
3 mm
-  Dokumentformat
600 x 846 mm
(inkl. 3 mm Beschnitt auf jeder Seite)

- Auflösung** Optimal 600 dpi, minimal 150 dpi
- Farbmodus** CMYK
(angelieferte RGB-Daten werden in CMYK umgewandelt, dadurch sind Farbabweichungen möglich)
- Datenformate** PDF (Schriften einbetten)
- Schnittmarken** Ausserhalb des Beschnitts
- Datenanlieferung** Einzelseiten in einem Dokument



Poster DIN A0 (840 x 1184 mm)



-  Endformat
840 x 1184 mm
-  Beschnitt
3 mm
-  Dokumentformat
846 x 1190 mm
(inkl. 3 mm Beschnitt auf jeder Seite)

- Auflösung** Optimal 600 dpi, minimal 150 dpi
- Farbmodus** CMYK
(angelieferte RGB-Daten werden in CMYK umgewandelt, dadurch sind Farbabweichungen möglich)
- Datenformate** PDF (Schriften einbetten)
- Schnittmarken** Ausserhalb des Beschnitts
- Datenanlieferung** Einzelseiten in einem Dokument

