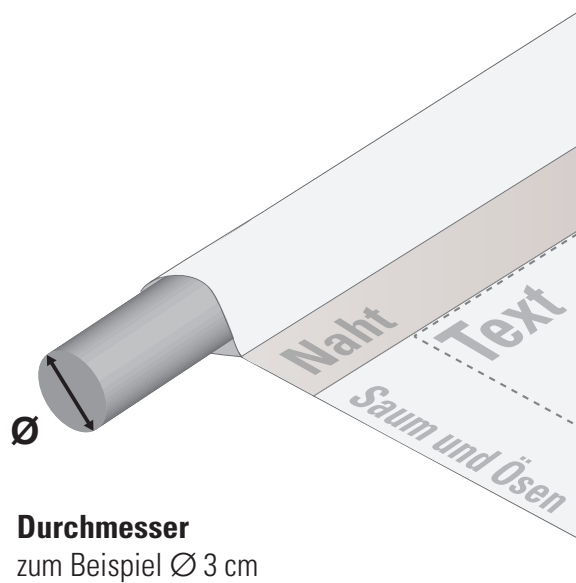
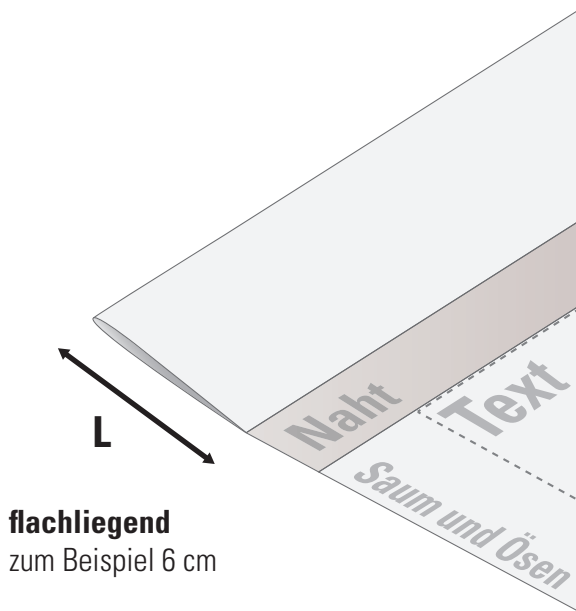


Daten richtig anlegen: Konfektionierung Hohlsaum



Zur einfachen Aufhängung Ihres Banners können wir an Seiten Ihrer Wahl einen Hohlsaum konfektionieren. Wir benötigen lediglich eine Angabe zur Größe des Hohlsaumes – beachten Sie, dass dieser innerhalb des Endformates liegt.

Abbildung 1
Hohlsaum flachliegend

Abbildung 2
Hohlsaum Durchmesser

Beachten Sie dabei, dass etwas Spiel zwischen dem Rohr und dem Durchmesser des Hohlsaumes liegt. Geben Sie circa 1 cm dazu.

Legen Sie entsprechend Ihre Druckdaten an:

Hohlsaum flachliegend:

Endformat

- + Hohlsaum flachliegendes Maß
- + 4 cm Schweißnaht bei PVC, Mesh bzw.
2 cm Naht bei Stoffdrucken

Beispiel:

PVC-Banner 100 x 200 cm (B x H) oben mit einem Hohlsaum flachliegend 6 cm

-> 200 cm + 6 cm + 4 cm = 210 cm Endformat + 1 cm umlaufender Beschnittzugabe

Hohlsaum Durchmesser:

Endformat

- + (Ø Hohlsaum × 2)
- + 4 cm Schweißnaht bei PVC, Mesh bzw.
2 cm Naht bei Stoffdrucken

Beispiel:

PVC-Banner 100 x 200 cm (B x H) oben mit einem Hohlsaum Durchmesser 3 cm

-> 200 cm + (3 cm × 2) = 200 cm + (6 cm)
= 206 cm
+ 4 cm = 210 cm Endformat
+ 1 cm Beschnittzugabe

Beachten Sie, dass im 4 cm Naht-, Saum- und Ös-Bereich, keine kleine Text-Informationen stehen.

Eine Skizze dazu sehen Sie auf der Folgeseite.

Daten richtig anlegen: Konfektionierung Hohlraum

Beispiel: Hohlraum oben und unten

