



Technische Spezifikationen Ganzsäule (Litfaßsäule)

Die Ganzsäule hat eine Klebefläche von 360 x 450 cm (Höhe x Umfang).

Sie kann mit verschiedenen Formaten beklebt werden:

- DIN A1, DIN A0 bis zur Größe von 4/1 im Schachbrettmuster
- 6/1, 8/1 oder 12/1 senkrecht mit Abdeckbögen

Die Ganzsäulen werden beklebt mit so genannten Affiche-Plakaten im Nassklebeverfahren.

Papiereigenschaften für Klebplakate:

- Extreme Nassreißfestigkeit
- Hohe Opazität (Lichtundurchlässigkeit) - je größer der Weißanteil, desto höhere Opazität ist notwendig
- Die Rückseite ist blau oder grau eingefärbt, um die Opazität zu erhöhen
- Standardgewicht des Papiers: 115g/ qm
- Möglichst holzfrei
- Oberfläche einseitig gestrichen
- Vorderseite leicht glänzend, Rückseite leicht rau
- Druck mit lichtechten (mind. Wollskala 5), alkaliechten und wasserfesten Farben (keine Lackierung)
- Die gleichen Qualitätsansprüche gelten auch für die mitgelieferten Abdeckplakate
- Aufgrund der Nassdehnung der Plakate (Papier dehnt sich durch Wasseraufnahme aus), muss darauf geachtet werden, dass sich alle Bögen in die gleiche Richtung ausdehnen, um Motivverzerrungen zu vermeiden (beim Druck gleiche Laufrichtung des Papiers)
- Die Druckdaten müssen mind. 100 dpi haben (75 dpi in Echtgröße)
- Kleinauflagen werden im Digitaldruck angefertigt – somit sind auch mehrere unterschiedliche Motive ohne großen Mehraufwand möglich

[Zurück](#)