

# EXPOLINC MAGNET FRAME



- Professionelles und exklusives Erscheinen
- Doppelseitiger Alu-Rahmen
- Vier Grössen möglich
- Beidseitig mit Grafik möglich
- Die Grafik wird in Sekunden durch die Magnetkraft angebracht
- Schnelles Auswechseln der Grafik vor Ort

## EXPOLINC MAGNET FRAME

Rahmenhöhe:  
1600 und 1800 mm

Rahmenbreite:  
405 und 615 mm

Gewichte:  
2 bis 3 Kg.

### Plotmaterial:

Robuste, hochwertige Displayfolie mit rückseitigem Lichtblocker (650 g/m<sup>2</sup>)  
Mit Magnetstreifen ausgerüstet.

Die Drucke werden einfach durch Magnetkraft angebracht.



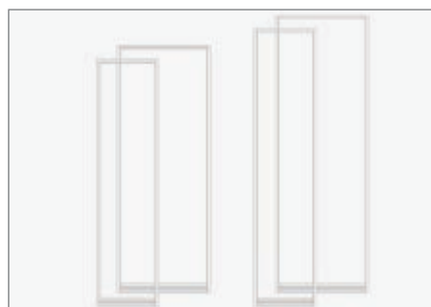
Der schlichte Alufuss und -rahmen gibt der Grafik eine stilvolle, rahmenlose Basis.



Einfacher Aufbau. Rolbare Grafik. Magenttechnik.



Doppelseitiges System



Magnet Frame ist in vier verschiedenen Größen erhältlich.



Magnetframe Fuss

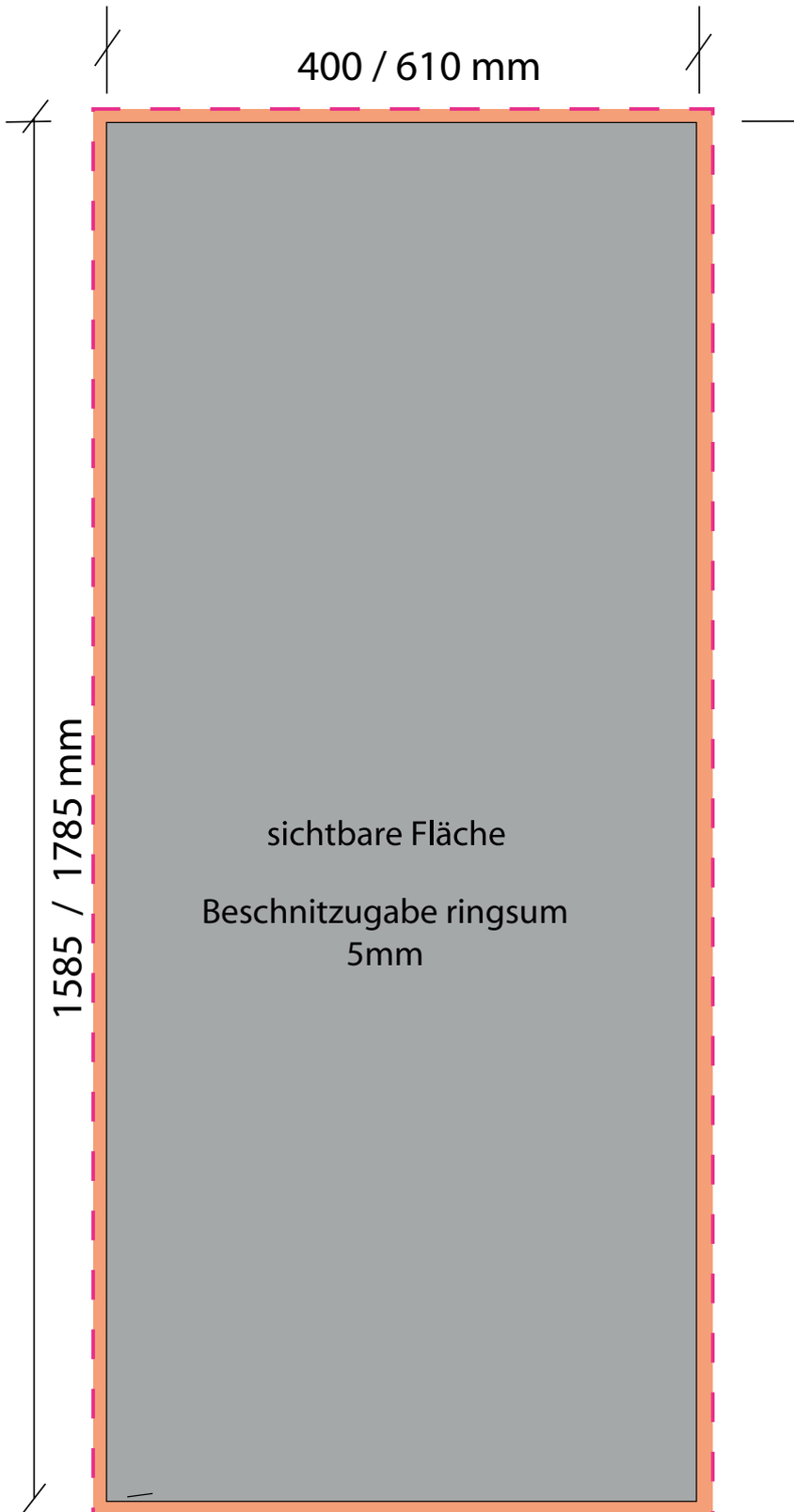


Professionelle und exklusive Erscheinung.



# EXPOLINC MAGNET FRAME

## Technische Angaben



### Datenanlieferung:

Das ausgabesicherste Datenformat ist eine von Ihnen erzeugte PDF-Datei.

Das PDF sollte folgendes beinhalten, sofern es Ihre Applikation zulässt:

- Farben in **CMYK**
- **mit** Schnittzeichen
- **mit** Beschnittzugaben, ringsum **5 mm**
- **PDF/X Standard** verwenden, jedoch unter **<Komprimierung>** **<keine Neuberechnung>** auswählen. Dies bei **<Farbbilder>** und **<Graustufenbilder>**
- Daten können sowohl 1:1 oder **proportional** kleiner angelegt sein

### Bildauflösung:

im Endformat sollten die Bilddaten mindestens **72 dpi** aufweisen.