

## Anforderungen an Digitalfotos für den Digitaldruck

**Auflösung:** mindestens 50 dpi, bezogen auf das Fertigmaß

Beispiel: Bild mit den Abmessungen 1,60m x 0,80m

2,54 cm = 1 inch

160 cm = 63 inch

80cm = 31,5 inch

63 inch x 50 dpi = 3150 Pixel

31,5 inch x 50 dpi = 1575 Pixel

Das Digitalbild muss aus mindestens 3150 x 1575 pixel bestehen.



**Umgerechnet bedeutet dies, das je lfm Fertigmaß 2000 Pixel benötigt werden.**

**Dateiformate:** Es können Dateien der folgenden Formate verarbeitet werden:

- eps
- tiff
- jpg
- Vektorgrafik
- Pdf im CMYK am besten ohne Profil

**Bei Bedarf können wir die Motive in die gewünschte Größe zuschneiden.**

### **Druck - Textiloptik**

Da wir direkt auf das poröse Akustikvlies drucken ist der Bildeindruck matt.

=> Dafür benötigen wir 10 mm Beschnitt an allen Seiten.

### **Druck - HD-Digitaloptik**

Druck auf Stoff mit Keder, Stoff nachträglich wechselbar

=> Dafür benötigen wir 10 mm Beschnitt an allen Seiten.

Druck auf Stoff mit Keder und Rahmen bezogen, Stoff nachträglich wechselbar

=> Dafür benötigen wir 55 mm Beschnitt an allen Seiten.