



Position: 5
Werbefläche: Stoffbahn 9m

Bedruckung: einseitig
Dateianlage: 1:1 oder 1:10
Sichtmaß: 900 x 247 cm
Sichtmaß inkl. Beschnitt: 908 x 253 cm
Auflösung: 35 dpi bei 1:1
350 dpi bei 1:10

Druckdaten: Grundsätzlich benötigen wir ein PDFX-3, in dem Schriften komplett eingebunden oder in Zeichenwege gewandelt sind. Darin enthaltene farbige Pixelbilder müssen als CMYK-EPS mit JPEG-Komprimierung (maximale Qualität) abgespeichert sein. Transparenzen werden oft nicht richtig verarbeitet und sollten daher nicht verwendet werden. Andere Dateiformate bitte nur nach Absprache.

Farbmanagement: Alle bereits eingebundenen Farbprofile können nicht wiedergegeben werden - es werden alle Profile nach Fogra 39 konvertiert.

Sonderfarben: Bitte geben Sie bei dem Daten Upload unbedingt Ihre gewünschte Sonderfarbe an. Diese wird dann bestmöglich in 4c simuliert.

Digitalproof: Bitte beachten Sie, dass wir Ihre Farbvorlage (z.B. Farbproofs) nur bis zum angegebenen Druckunterlagenschluss berücksichtigen können. Liegen keine Farbvorlagen vor wird nach Druckstandard gedruckt.

Digitaldruck: Ein sattes schwarz für Pixel- und Vektorgrafiken bitte mit C60/M40/Y0/K100 anlegen. Sollte schwarz in C0/M0/Y0/K100 angelegt sein wird dies unverändert gedruckt.

Datentransfer: Bitte übertragen Sie Ihre Druckdaten über das Upload Tool der Messe München.
<http://media.messe-muenchen.de/mediasales/>

Item: 5
Advertising space: Textile banner, 9 meter

Printed on: one-sided
File attachment: 1:1 or 1:10
Visible area: 900 x 247 cm
Visible area incl. trimming: 908 x 253 cm
Resolution: 35 dpi for 1:1
350 dpi for 1:10

Print data: As a general rule, we need a PDF X-3, in which the lettering is fully integrated or where it has been converted into vector graphics. Any colour pixel images included in it must be saved as CMYK-EPS with JPEG compression (maximum quality). Transparencies are often incorrectly processed and should therefore not be used. Use of other file formats only subject to our prior approval.

Colour management: All such colour profiles as have already been integrated cannot be reproduced. All profiles are converted via Fogra 39.

Special colours: Kindly ensure that the special colour you require is specified in the data upload. This will then be simulated in 4c as well as possible.

Digital proof: Kindly note that we can only give due consideration to your colour specifications (e.g. colour proofs) up until the closing date indicated for the submission of print documents. Should we have received no colour specifications by this time, printing will occur in accordance with the relevant standards.

Digital print: Kindly use C60/M40/Y0/K100 to obtain a deep black for pixel and vector graphics. Should C0/M0/Y0/K100 be used for black, this will be printed in unchanged form.

Data transfer: Transmission of your print data via the upload tool provided by Messe München.
<http://media.messe-muenchen.de/mediasales/>