

SPEZIFIKATION PRODUKTION MICROFASER SMART TUCH

FORMAT	<ul style="list-style-type: none">• 177,8 mm / 7 inch (Breite)• 127 mm / 5 inch (Länge)
DRUCKBEREICH	Das Layout kann auf den kompletten Druckbereich gestaltet werden. Es ist lediglich zu beachten, dass der Saum ca. 3 mm rundherum einnimmt und somit Bildelemente in diesem Bereich überlappt.
BESCHNITZUGABE	<ul style="list-style-type: none">• 3mm ringsrum

DRUCKVERFAHREN	<ul style="list-style-type: none">• Sublimationsdruck
Farbraum (Silkseite)	<ul style="list-style-type: none">• CMYK Euroskala (ISO Coated v2 ECI)
AUFLÖSUNG	<ul style="list-style-type: none">• mind. 300 dpi (besser 600 dpi)
SCHRIFTEN	<ul style="list-style-type: none">• wenn möglich vektorisiert
DATEIFORMAT	<ul style="list-style-type: none">• PDF, EPS, JPG, TIFF, PSD



SPEZIFIKATION PRODUKTION MICROFASER SMART TUCH

FORMAT

- 177,8 mm / 7 inch (Breite)
- 127 mm / 5 inch (Länge)

DRUCKBEREICH

Das Layout kann auf den kompletten Druckbereich gestaltet werden. Es ist lediglich zu beachten, dass der Saum ca. 3 mm rundherum einnimmt und somit Bildelemente in diesem Bereich überlappt.

BESCHNITZUGABE

- 3mm ringsrum

DRUCKVERFAHREN

- Sublimationsdruck

Farbraum (Silkseite)

- CMYK Eurokala (ISO Coated v2 ECI)

AUFLÖSUNG

- mind. 300 dpi (besser 600 dpi)

SCHRIFTEN

- wenn möglich vektorisiert

DATEIFORMAT

- PDF, EPS, JPG, TIFF, PSD

