

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	<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	• 3mm ringsrum

DRUCKVERFAHREN	• Sublimationsdruck
Farbraum (Silkseite)	• CMYK Euroskala (ISO Coated v2 ECI)
AUFLÖSUNG	• mind. 300dpi (besser 600dpi)
SCHRIFTEN	• wenn möglich vektorisiert
DATEIFORMAT	• PDF, EPS, JPG, TIFF, PSD

