

# TexPrint<sup>®</sup>MP

## MULTI-PURPOSE Digital dye-sublimation print paper

### FEATURES:

**Widths to 320 cm and diameters to 1 meter.**

**High color output**

**Quick-Dry coating**

**Less residual ink**

**Energy efficiency**

**Waste reduction**

*TexPrint<sup>®</sup>MP is an easy-to-use multi-purpose sublimation paper. Engineered for the highest-speed, multi-head printers, MP's balance of quick-dry coating, excellent dimensional stability and superb definition provides the stable platform needed for your printing.*

### CUSTOMER BENEFITS:

Choose the ideal put-up for your print environment. Enjoy less waste, fewer roll changes and more up-time.

MP's unique blend of coating properties gives you more color, from less ink, than any competing "clay-coated" sublimation print-sheet.

MP's clay coating component provides smudge-free printing, even on the highest-speed printers!

Post printing, MP leaves the least residual ink in the print-page, ensuring the most color applied to your sports and athletic wear.

TexPrint<sup>®</sup>MP allows heat to migrate through the print-sheet quicker, reducing calendar dwell times and providing higher transfer speed, while depositing the richest and deepest colors.

Available in individually boxed or bulk packaging. Volume users can save time and labor by ordering bulk packaging.

### Properties

Grade	GSM	Applications
TexPrint <sup>®</sup> MP/95	95 gsm basis weight	Soft & Hard Surfaces, Photography, Home Décor, Tradeshow Exhibits

TexPrint®MP Properties	
<b>TexPrint®MP/95</b>	
Thickness	117 µm
Basis Weight	95 gsm
Coating	Hybrid*
Core I.D.	76 mm / 3"
<b>Standard Widths</b>	
24" / 61.0 cm	•
36" / 91.4 cm	•
44" / 111.8 cm	•
54" / 137.2 cm	•
64" / 162.0 cm	•
75" / 190.0 cm	•
104" / 264.0 cm	•
126" / 320.0 cm	•

\* TexPrint®MP's hybrid coating combines the efficiency of a CMC coating with the accuracy, definition and quick drying common to clay surface coatings.

**Contact us for more information on any of our sublimation media products**

- TexPrint® Sublimation Print Paper
- ProTex™ Protection Tissue
- TexStyles® Graphic Fabrics
- Sewn Products

**Customer Service & Sales**

770-935-5080 x1  
 1-800-768-2700  
 orders@beaverpaper.com

**Product Information**

info@beaverpaper.com

**Beaver Paper, a member of Koehler Paper**

2420 Tech Center Parkway, Bldg. 140  
 Lawrenceville, GA 30043

**Beaver Paper GmbH**

Im Lossenfeld 19  
 77731 Willstätt, Germany



# TexPrint<sup>®</sup>MP

Digitales Mulfunktions-  
Farbsublimaonsdruckpapier

## MERKMALE:

Basisgewicht 95 g/m<sup>2</sup>; Rollenbreiten bis 320 cm,  
Rollendurchmesser bis 1 Meter.

Höchste Farbübertragung

Schnelltrocknende Beschichtung

Weniger Tintenrückstand

Energieeffizienz  
(schneller Transfer)

Abfallreduzierung

*TexPrint<sup>®</sup>MP ist ein benutzerfreundliches Mulfunktions-Farbsublimaonsdruckpapier. TexPrint<sup>®</sup>MP wurde für Mehrkopfdruker mit höchster Geschwindigkeit entwickelt und liefert Ergebnisse, die von professionellen Fotografen erwartet werden. Die soforge Trocknung, hervorragende Dimensionsstabilität und eine exzellente Auflösung sind beste Voraussetzungen für eine gute Reproduzierbarkeit und bieten eine stabile plattform für Ihren druck.*

## KUNDENVORTEILE:

Wählen Sie die ideale abmessung für Ihren druck und sparen sie dadurch makulatur und häufigen rollenwechsel. Erhöhen sie Ihre wirtschalichkeit durch längere betriebszeiten.

TexPrint<sup>®</sup>MP hat einzigartige beschichtungseigenschaen. Im Vergleich zu herkömmlichen "clay gestrichenen" sublimaonsdruckpapieren erhalten sie bei TexPrint<sup>®</sup>MP einen höheren farbübertrag.

Durch die schnelltrocknende beschichtung ist der farbübertrag auch auf Höchstgeschwindigkeitsdruker gleichmäßig und streifenfrei.

Nach dem drucken hinterlässt TexPrint<sup>®</sup>MP den geringsten Tintenrückstand auf der druckseite und sorgt so für exzellente farbwiedergabe bei sport-und freizeitbekleidung.

TexPrint<sup>®</sup>MP führt wärme schneller ab, reduziert die verweilzeiten der presse und sorgt für eine höhere Übertragungsgeschwindigkeit, während eine hohe farbsägung erzielt wird.

Erhältlich in einzelverpackungen oder paleert. kunden können durch die bestellung von großverpackungen zeit, arbeit und zusätzlichen abfall einsparen.

## Eigenschaften

Sorte	Basisgewicht	Anwendungen
TexPrint <sup>®</sup> MP 95	95 g/m <sup>2</sup>	Weiche und harte Substrate, Fotografie, Wohnraum, Messeausstellungen

TexPrint®MP Properties	
TexPrint®MP/95	
Basis Weight	95 gsm
Thickness	117 µm
Coating	Hybrid*
Core I.D.	76 mm / 3"
Standard Widths	
24" / 61.0 cm	•
36" / 91.4 cm	•
44" / 111.8 cm	•
54" / 137.2 cm	•
64" / 162.0 cm	•
75" / 190.0 cm	•
104" / 264.0 cm	•
126" / 320.0 cm	•

\* Die Hybridbeschichtungsformulierung von TexPrint®MP kombiniert die Effizienz einer Cellulose-Rezeptorbeschichtung mit der Genauigkeit, Definition und sofortigen Trocknung, die Tonoberflächenbeschichtungen gemeinsam sind.

**Bie kontaktieren sie uns für weitere  
informationen zu unseren produkten.**

- TexPrint Sublimaonsdruckpapier
- ProTex Schutzpapier

**Kundenservice**

+49 785293689-0  
customerservices@beaverpaper.de

**Beaver Paper GmbH**

Im Lossenfeld 19  
77731 Willstätt  
Germany

