

# UPM DIGI COLOR LASER

Holzfrei ungestrichenes superkalandriertes Papier, das speziell für den qualitativ hochwertigen Digitaldruck entwickelt wurde. Es verfügt über eine extra glatte Oberfläche und einen hohen Weißgrad für eine brillante kontrastreiche Bildwiedergabe mit leuchtenden Farben. Für atemberaubende Bilder mit brillanten Farben, feinen Farbnuancen und perfektem Kontrast.

## UPM DIGI COLOR LASER:

<b>Papierkategorien</b>	Büropapiere
<b>Sorte</b>	Ungestrichenes holzfreies Papier (WFU)
<b>Verwendungszweck</b>	Werbematerial   Farbdiagramme   Korrespondenz   Personalisierte Direktwerbung   Dokumente   Flyer   Hochwertige Dokumente   Faltblätter   Handbücher   Memos   Newsletter   Office applications   Produktdatenblätter   Berichte   Geschäftsdokumente (Rechnungen, Bestellformulare usw.)
<b>Oberfläche</b>	Superkalandriert
<b>Druckverfahren</b>	S/W-Laserdruck   Laserfarbdruck
<b>Format/Größe</b>	A3   A4
<b>Verpackung</b>	Starkes Kraftpapier   Starkes feuchtigkeitsbeständiges mit Polyethylen laminiertes Kraftpapier
<b>Zertifizierungen und Umweltzeichen</b>	EMAS   EU-Umweltzeichen   FSC Chain-of-Custody   ISO 14001   ISO 50001   ISO 9001   OHSAS 18001   Permanentpapier ISO 9706
<b>Hinweis</b>	Rollen: 90 - 300 g/m2 Xeikon Rollen: 90 - 300 g/m2 Bogen: 90 - 300 g/m2

SOLLWERTE:

<b>Flächengewicht (ISO 536) (g/m<sup>2</sup>)</b>	90.0	100.0	120.0	160.0	250.0
<b>Weissgrad D65 (ISO 2470-2) (%)</b>	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0
<b>CIE-Weisse (%)</b>	170.0	170.0	170.0	170.0	170.0
<b>Opazität ISO (2471) (%)</b>	93.5	95.0	97.0	99.0	99.7
<b>Glätte PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)</b>	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
<b>Rauigkeit Bendtsen (ISO 8791-2) (ml/min)</b>	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0
<b>Dicke (ISO 534) (µm)</b>	95.0	105.0	126.0	168.0	263.0

**Hinweis: Die Angaben zu den technischen Werten dienen nur zur Information und unterliegen produktionsbedingten Schwankungen.**