

UPM Star matt 1.2 JET

Sie verlangen Papiere, die für Hochgeschwindigkeits-Druck geeignet sind und gleichzeitig einwandfreie Bildwiedergabe bieten? Diese Papiere wurden speziell für digitale Inkjet-Rollendruckmaschinen entwickelt.

Empfohlene Endanwendungen

Werbematerial | Bücher | Broschüren | Kataloge | Personalisierte Direktwerbung | Hochwertige Magazine | Magazine | Kontoauszüge | Geschäftsdokumente (Rechnungen, Bestellformulare usw.)

Produktinformation

Region	Afrika Europa Naher Osten
Geschäftsbereich	UPM Communication Papers
Papierkategorien	Digitaldruckpapiere
Sorte	Mittelgewichtiges gestrichenes Papier (MWC)
Oberfläche	Matt
Stoffeintrag	Füllstoffe Zellstoff Holzstoff
Druckverfahren	S/W-Tintenstrahl Druck Tintenstrahl Farbdruck Hochgeschwindigkeits-S/W-Tintenstrahl Druck Hochgeschwindigkeits-4-Farben-Tintenstrahl Druck
Format/Größe	Rollen
Rollendurchmesser (cm)	100, 125
Rollendurchmesser (inch)	40, 50
Rollenbreite (cm)	40 - 250
Rollenbreite (inch)	16 - 100
Hülse (mm)	76,0
Hülse (inch)	3
Verpackung	Starkes feuchtigkeitsbeständiges mit Polyethylen laminiertes Kraftpapier
Hinweis	PEFC und FSC® auf Anfrage. Lieferbarkeit vorbehalten.

Zertifikate

Produktkonformität	EU-Umweltzeichen
Umwelt Zertifikate	FSC Chain-of-Custody PEFC Chain-of-Custody
Werkzertifikate	EES+ ISO 9001 ISO 14001 ISO 45001 EMAS
Andere Zertifikate	HP ColorPro

Sollwerte

Flächengewicht (ISO 536) (g/m²)	80.0
Volumen (ISO 534) (cm³/g)	1.2
Weissgrad D65 (ISO 2470-2) (%)	95.0
CIE-Weisse (ISO 11475)	120
Opazität ISO (2471) (%)	96.0
Glanz Hunter (ISO 8254-1) (%)	20

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