

UPM Impresse H

Einzigartige Kombination aus höchster Printqualität, glatter und gleichmäßiger Oberfläche sowie Volumen für optimale Steifigkeit. UPM Impresse ist ein qualitativ hochwertiges SC-Papier für Werbezwecke und Zeitschriften.

Empfohlene Endanwendungen

Werbematerial | Broschüren | Kataloge | Flyer | Einlagen | Magazine | Zeitungsbeilagen

Produktinformation

Available in	Afrika Europa Naher Osten Südamerika
Geschäftsbereich	UPM Communication Papers
Papierkategorien	Heatset Papiere für Rollenoffset
Sorte	Superkalandriertes Papier (SC)
Oberfläche	Softkalandriert, seidenmatt, extraglatt
Stoffeintrag	Zellstoff Füllstoffe Holzstoff
Druckverfahren	Heatset-Rollenoffsetdruck
Format/Größe	Rollen
Rollendurchmesser (cm)	100.0 - 125.0
Rollenbreite (cm)	60.0 - 432.0
Hülse (mm)	76.0 / 150.0
Verpackung	Starkes feuchtigkeitsbeständiges mit Polyethylen laminiertes Kraftpapier
Hinweis	PEFC® und FSC™ auf Anfrage. Lieferbarkeit vorbehalten.

Zertifikate

Produktkonformität	EU Ecolabel
Umwelt Zertifikate	FSC Chain-of-Custody PEFC Chain-of-Custody
Werkzertifikate	EES+ EMAS ISO 9001 ISO 14001

Sollwerte

Flächengewicht (ISO 536) (g/m ²)	42.0	45.0	48.0	52.0
Volumen (ISO 534) (cm ³ /g)	1.20	1.20	1.20	1.20
Weissgrad D65 (ISO 2470-2) (%)	68.0	68.0	68.0	68.0
L-Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	88.0	88.0	88.0	88.0
a- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	-1.4	-1.4	-1.4	-1.4
b- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	5.0	5.0	5.0	5.0
Opazität ISO (2471) (%)	91.0	92.0	93.0	95.0
Glanz Hunter (ISO 8254-1) (%)	23.0	23.0	23.0	23.0
Glätte PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)	1.9	1.9	1.9	1.9

42 g/m² auf Anfrage erhältlich

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

Hinweise für die Druckvorstufe

Characterisation data	FOGRA40L.txt
-----------------------	--------------