

TYPE

Laser

Das neue TYPE LASER kann generell auf allen tonerbasierenden Digitaldruck-Systemen eingesetzt werden und ist sowohl für den reinen Laserdruck als auch für PrePrint geeignet.

Sortiment

		Weiß	Gelb	Rosa
CB Laser	80 g	●		
CFB Laser	86 g	●	●	●
CF Laser	80 g	●	●	●

Verarbeitungshinweise

- Das Digitaldruck-System sollte immer mit einer möglichst niedrigen Fixiertemperatur betrieben werden. So wird einer etwaigen Wölbung, die durch höhere Temperaturen entstehen kann, vorgebeugt.
- Es ist empfehlenswert, die Rückseite gar nicht oder nur an Stellen zu bedrucken, an denen nicht durchgeschrieen werden soll, da Toner die Durchschrift behindern kann.
- Die Durchschriftsfähigkeit von TYPE LASER wird durch die Hitze-fixierung und den dabei ausgeübten Druck nicht beeinflusst.
- Eine Vielzahl von Einflüssen kann die Verwendbarkeit von Papier beeinflussen. Bitte fragen Sie nach, ob Erfahrungen und Testergebnisse für Ihr Drucksystem vorliegen. Eine Übersicht der von uns erfolgreich getesteten Digitaldrucker findet sich anbei.
- Es ist generell zu empfehlen, vor der Auflage einen Probedruck mit dem jeweiligen Laserdrucker durchzuführen.
- Die Trennsatzverleimung kann wie im Offset gewohnt durchgeführt werden.
- Bei PrePrint sollten die im Offset verwendeten Druckfarben lasertauglich bzw. laserecht sein.

Empfohlene Drucksysteme

- Canon: ImagePress 1135, ImagePress C7000VP
- Heidelberg: Linoprint
- Kodak: NexPress S3300D
- Konica-Minolta: bizhub 6500, bizhub 1060, bizhub C1070
- Océ: VarioPrint 6160
- Ricoh: PRO C901
- Xerox: Colour C75 Press, Colour 1000, IGEN 3 und 4, IGEN 150 Press, Nuvera 288EA, Nuvera 314EA, 700dcp

Aufgrund der Vielzahl der am Markt eingesetzten Digitaldrucksysteme kann dies nur ein Auszug aller potentiell für TYPE LASER geeigneten Systeme sein.

Darüber hinaus ist TYPE LASER auf einer ganzen Reihe von Laserdruckern für den Bürobereich in s/w und Farbe einsetzbar.