

## Druck- und Publishingdaten für Druckformherstellung, Reproduktion und Etikettendruck

### Datenannahme Grafikdaten

Hersteller · Software/Anwendung · Version	offene Datei/Extension	Exportformate
Quark Xpress	.qxd	EPS, PDF
Adobe Creative Suite CC		
Adobe Photoshop CC	.psd	EPS, TIFF, JPG, PDF
Adobe Illustrator CC	.ai	EPS, PDF
Adobe InDesign CC	.indd	EPS, PDF
Macromedia FreeHand MX Version 10.4.9	.fh	EPS, TIFF, JPG, PDF
Adobe Acrobat 9 Version 9.3.2, abwärts kompatibel bis Acrobat 4, PDF1.3	.pdf	PDF1.7
EskoArtwork PackEdge Suite 12	.pdf	normalized PDF
EskoArtwork ArtPro	.ap	normalized PDF

### Reproduktions- und Proofdaten

Druckrasterweite	bis 312 lpi oder 122 l/cm	Barcode Mindestgröße	SC 0, 81,8182 %
Punktstruktur	konzentrischer runder Punkt	Strichbreitenreduktion	0,00 mm
Rasterwinkel	C 15°, M 75°, Y 0°, K 45°		
Tonwertumfang	2% bis 99 %	Klischeeherstellung mit LAMS-Technologie	
Digitalproof	EFI Colorproof XF Client auf Epson Stylus Pro 4900	auf EskoArtwork CDI Spark 2530 mit Inline-UV	
	Spectroproofer	Gravurauflösung	5.080 ppi
Proofstandard	ISO Coated V2 nach FOGRA	Spotgröße	5 µm = 0,005 mm

### Produktionsdaten Druck

Druckverfahren	UV-Buchdruck, UV-Flexo	Überfüllung über Stanzkontur	1,5 mm
Maximale Farbenzahl	6	Über-/Unterfüllung im Motiv	0,06 - 0,13 mm
Mindestschriftgröße	4 Punkt positiv 5 Punkt negativ	Druckstandard	ISO Coated V2 Prozess Standard
Mindestlinienstärke	0,15 mm positiv 0,2 mm negativ	Tonwertumfang Druck	Offset nach FOGRA 0,5 % bis 99 %

Stand: Oktober 2012