www.ps.bam.de/BG19/10L/L19G00FP.PS/.PDF; Linearisierte-Ausgabe F: Ausgabe-Linearisierung (OL-Daten) BG19/10L/L19G00FP.DAT in der Datei (F)



Bild D1: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben und 16 Graustufen (nf); PS-Operatoren settransfer, 4 colorimage



Bild D1: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben und 16 Graustufen (nf); PS-Operatoren settransfer, 4 colorimage



Bild D1: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben und 16 Graustufen (nf); PS-Operatoren settransfer, 4 colorimage



Bild B1: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben und 16 Graustufen (nf); PS-Operatoren settransfer, 4 colorimage

BAM-Prüfvorlage Nr. BG19; Negativfilm (nf) Stufe: S2 Farbbildreproduktionseigenschaften; Bildauflösungsänderung

input: 4 colorimage (cmy0*) output: cmy0*/000n* setcmykcolor 20040501-BG19/10L/L19G00FP.PS/.PDF

BAM-Registrierung:

Ergiebigkeit und