



Siehe ähnliche Dateien der ganzen Serie
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/fgi0/fgi0np.pdf>
oder <http://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-2/index.html>

<http://farbe.li.tu-berlin.de/fgi0/fgi0np.pdf/ps>; nur Vektorgrafik VG; Start-Ausgabe
Siehe separate Bilder dieser Seite: <http://farbe.li.tu-berlin.de/fgi0/fgi0.htm>

TUB-Registrierung für Beurteilung und Messung auf Display- oder Druck-Ausgabe

TUB-Material: Code=rha4ta

fgi00-7n-030-1: Prüfvorlage 2g mit 40x27=1080 Farben; digital gleichabständige 9 oder 16stufige Farbreihen; Farbdaten in Spalte (A-n): **rgb / cmy (A_j + k26_n27), 000n (k), w (l), nnm0 (m), www (n), colorm = 0**

TUB-Prüfvorlage fgi0; Prüfvorlage 2g_d0 mit 40x27=1080 Farben; DH
Digital gleichabständige 9 oder 16stufige Farbreihen

000n/w/cmy0/rgb
->rgb*_d, 030-1: