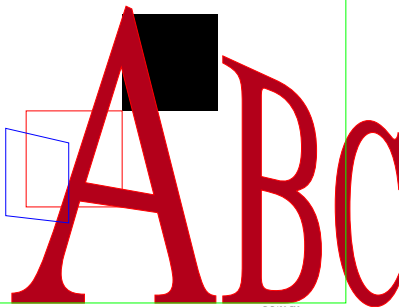
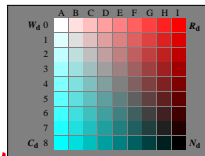


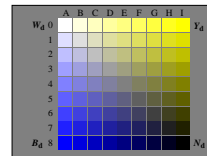
Siehe ähnliche Dateien: <http://130.149.60.45/~farbmatrik/DG42/DG42.HTM>
Technische Information: <http://www.ps.bam.de> oder <http://130.149.60.45/~farbmatrik>



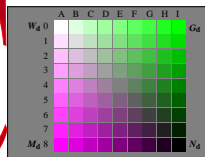
DG420-7N



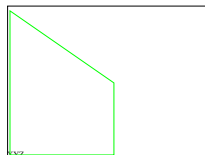
DG421-1N



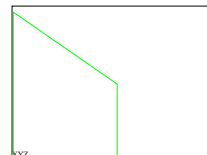
DG421-2N



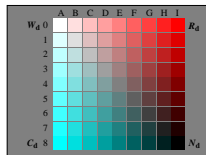
DG421-3N



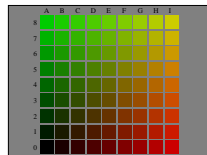
DG421-4N



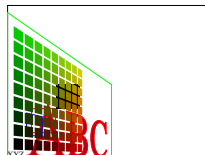
DG421-5N



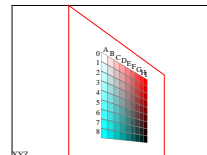
DG420-7N



DG420-8N



DG420-8N



DG421-7N



TUB-Prüfvorlage DG42; Komplementäre RGB-Gerätefarben
Tests in Umfeldern Grau, Schwarz, Weiss, Cyan, Rot

Eingabe: w/rgb/cmyk → w/rgb/cmyk
Ausgabe: keine Änderung

TUB-Registrierung: 20180501-DG42/DG42L0N1.TXT /PS
Anwendung für Messung von Display-Ausgabe

TUB-Material: Code=thd4ta