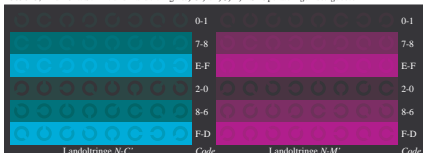




IG850-1, Bild B4N: 16 gleichabständige Stufen N-C', N-M', N-J, W-N; PS-Operator rgb* setrgbcolor



IG850-3, Bild B5N: Schrift und Landoltringe W, C', M', J, Z; PS-Operator rgb* setrgbcolor

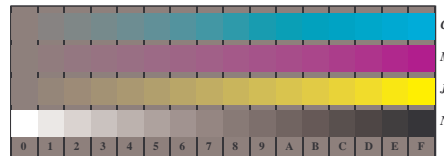


IG850-5, Bild B6N: Landoltringe N-C', N-M'; PS-Operator rgb* setrgbcolor



IG850-7, Bild B7N: Landoltringe N-J, W-N; PS-Operator rgb* setrgbcolor

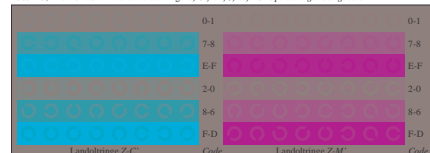
IG85; Prüfvorlage von ISO/IEC 15775, ISO/IEC TR 24705
Fig. B1 bis B7 ähnlich Prüfvorlage 2, rgb*-Interpretation



IG851-1, Bild B4Z: 16 gleichabständige Stufen Z-C', Z-M', Z-J, W-N; PS-Operator rgb* setrgbcolor



IG851-3, Bild B5Z: Schrift und Landoltringe N, C', M', J, W; PS-Operator rgb* setrgbcolor



IG851-5, Bild B6Z: Landoltringe Z-C', Z-M'; PS-Operator rgb* setrgbcolor



IG851-7, Bild B7Z: Landoltringe Z-J, W-N; PS-Operator rgb* setrgbcolor

Eingabe: rgb->rgb* setrgbcolor
Ausgabe: rgb*->cmv0* setcmv