



Bild B4n: 16 gleichabständige Stufen N-C, N-M, N-Y und N-W; PS-Operator $cmy0^* / 000n^*$ setcmykcolor



Bild B5n: Schrift und Landoltringe W, M, C und Y; PS-Operator $cmy0^* / 000n^*$ setcmykcolor

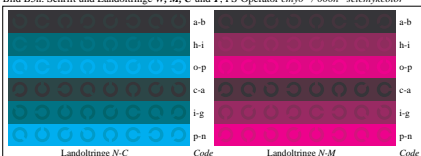


Bild B6n: Landoltringe N-C und N-M; PS-Operator $cmy0^* / 000n^*$ setcmykcolor

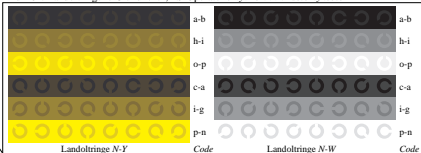


Bild B7n: Landoltringe N-Y und N-W; PS-Operator $cmy0^* / 000n^*$ setcmykcolor

Prüfvorlage LG30: CIELAB–Stufen ISO/IEC 15775
Bunt–Weiß, Bunt–Schwarz, Schwarz–Weiß



Bild D4n: 16 gleichabständige Stufen N-O, N-L, N-V und N-W; PS-Operator $cmy0^*$ setcmykcolor (only)



Bild D5n: Schrift und Landoltringe W, O, L und V; PS-Operator $cmy0^*$ setcmykcolor (only)

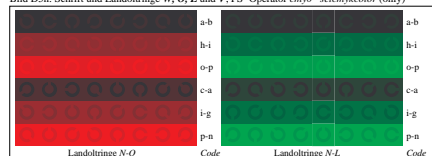


Bild D6n: Landoltringe N-O und N-L; Benutzer PS-Operator $cmy0^*$ setcmykcolor (only)

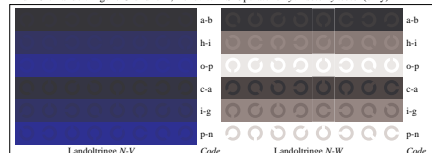


Bild D7n: Landoltringe N-V und N-W; PS-Operator $cmy0^*$ setcmykcolor (only)

Eingabe(TLS00): cmy^n * setcmykcolor
Ausgabe(TLS00): keine Änderung