



Bild B1: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen (sf); PS-Operatoren *settransfer*, 3 *colorimage*

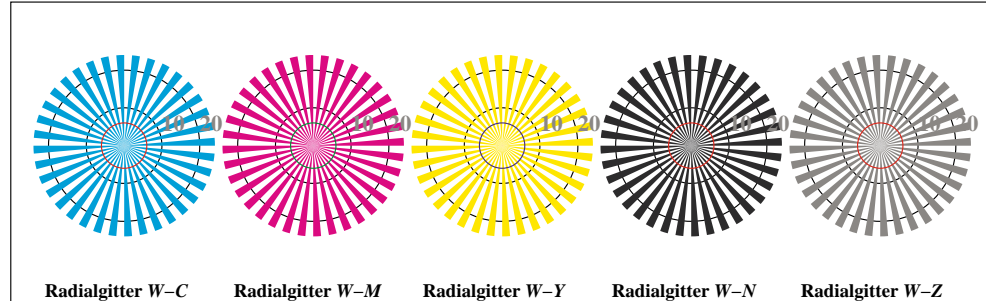


Bild B2: Radialgitter W-C, W-M, W-Y, W-N und W-Z; PS-Operator *LAB* setcolor*

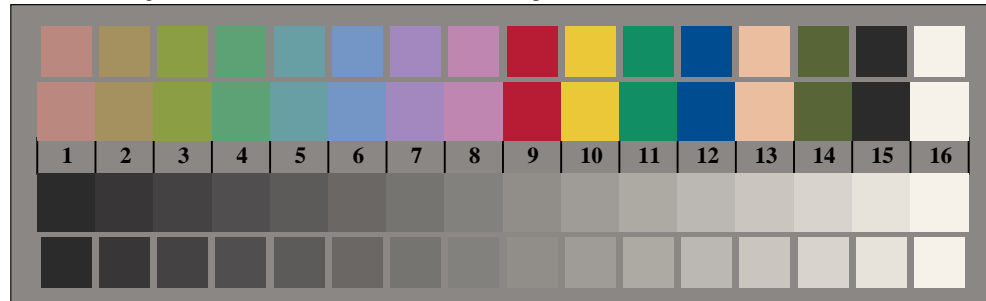


Bild B3: 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen (sf); PS-Operator *LAB* setcolor*

Fig. B1 bis B7; ISO/IEC-Prüfvorlage 2; ISO/IEC 15775 und ISO/IEC TR 24705; Eingabe: *LAB* setcolor* Ausgabe: *keine Änderung*

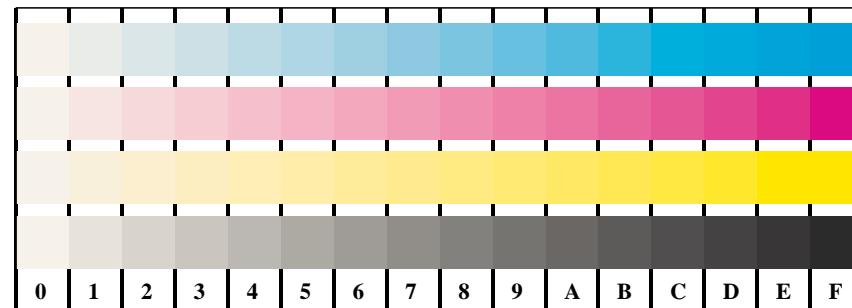


Bild B4: 16 gleichabständige Stufen W-C, W-M, W-Y und W-N; PS-Operator *LAB* setcolor*

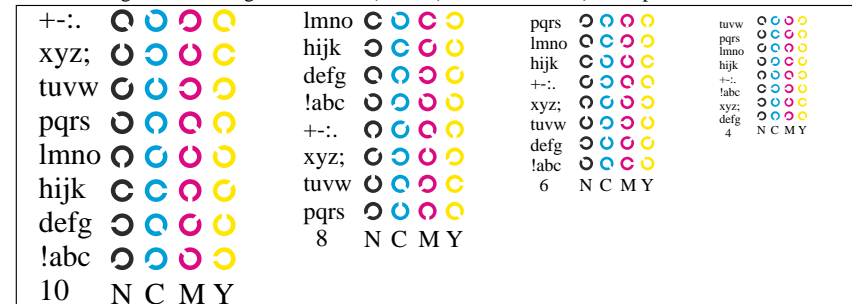


Bild B5: Schrift und Landoltringe N, C, M und Y; PS-Operator *LAB* setcolor*

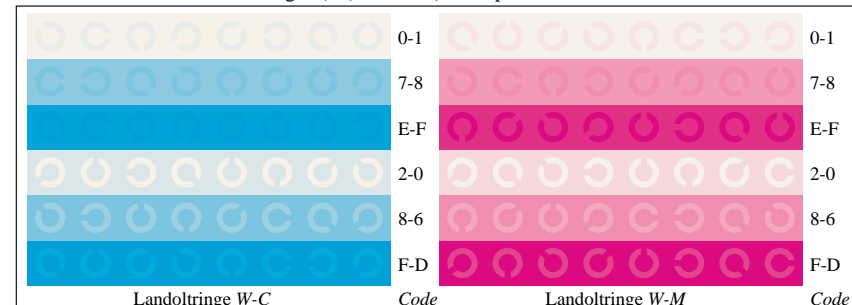


Bild B6: Landoltringe W-C und W-M; PS-Operator *LAB* setcolor*

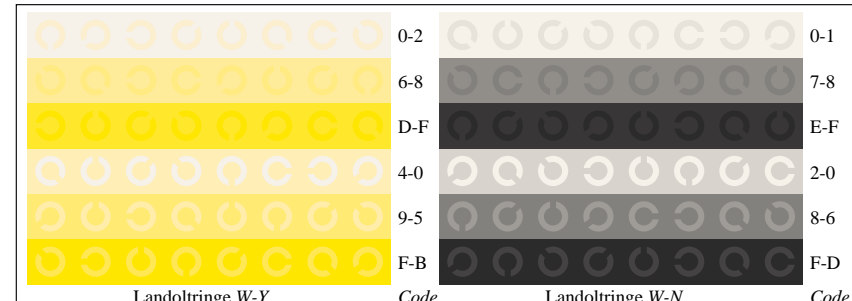


Bild B7: Landoltringe W-Y und W-N; PS-Operator *LAB* setcolor*