

Bild B1: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen (sf); PS-Operatoren *settransfer*, *4 colorimage*

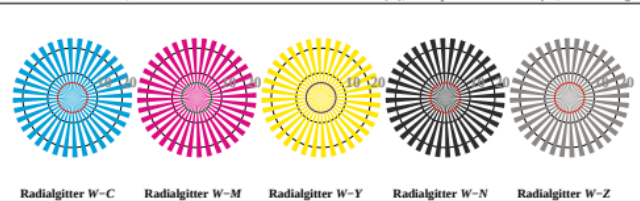
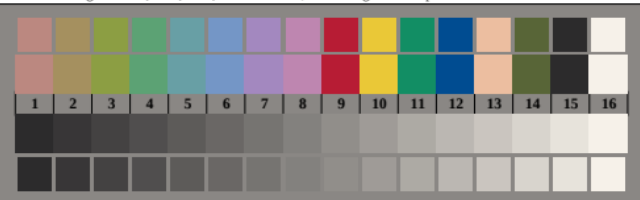


Bild D2: Radialgitter  $W-O$ ,  $W-L$ ,  $W-V$ ,  $W-N$  und  $W-Z$ ; Benutzung des PS-Operators  $LAB^*$  setcolor



ild B3: 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen; Benutzung des PS-operators *LAB\** *setcolor*

ISO/IEC 15775 und input: *LAB\** setcolor  
DIS ISO/IEC 19839-X; output: no change compared to input

Bild D5: Schrift und Landoltringe N, C, M und Y; Benutzter PS-Operator *LAB\** setcolor

Bild B6: Landoltringe  $W-C$  und  $W-M$ : Benutzter PS-Operator  $LAB^*$  setcolor

Bild B7: Landoltringe  $W-Y$  und  $W-N$ ; Benutzter PS-Operator  $LAB^*$