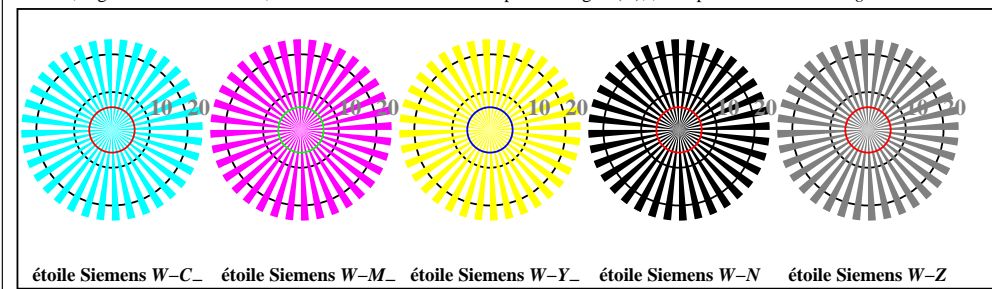
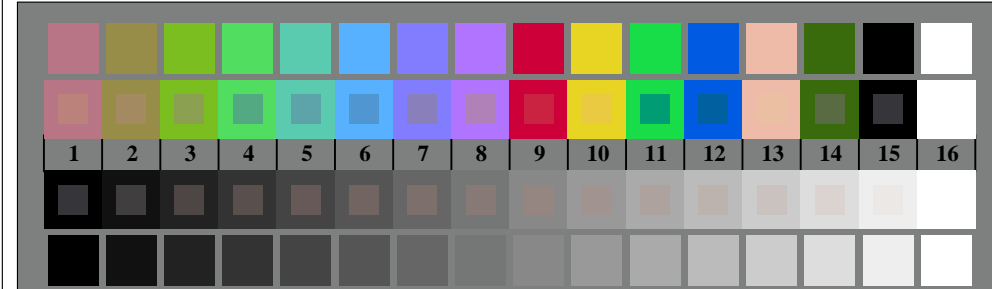




TF990-3, Fig. D1W-; motif fleuri, 14 CIE test couleurs et 2 + 16 paliers de gris (sf); ; PS opérateur: 4 colorimage

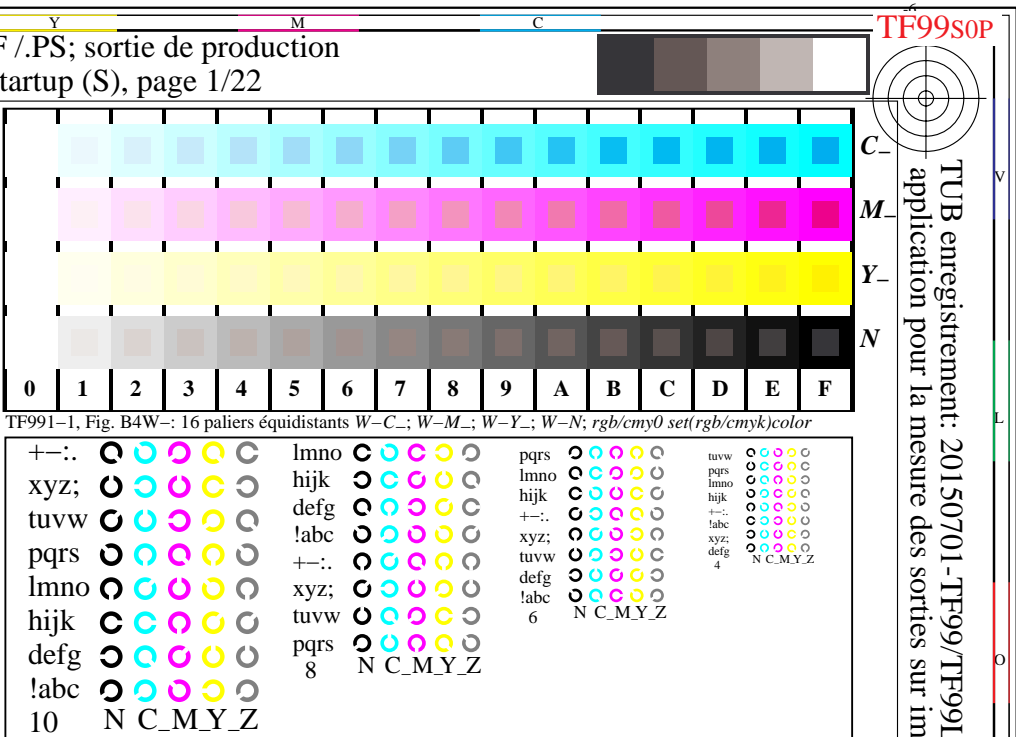


TF990-5, Fig. B2W-: étoile de Siemens  $W-C_-$ ;  $W-M_-$ ;  $W-Y_-$ ;  $W-N$ ; PS opérateur : *rgb setrgbcolor*

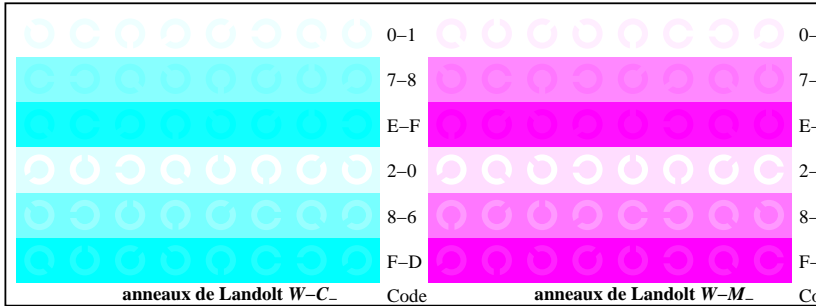


TF990-7 Fig. B3W-: 14 CIE test couleurs et 2 + 16 paliers de gris (sf); PS opérateur; *reb/cmy0.set(reb/cmyk).color*

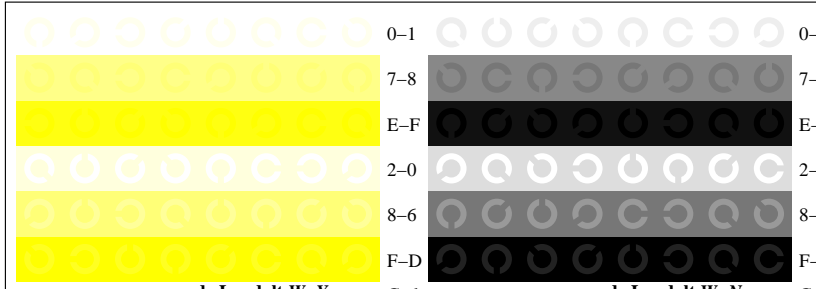
graphique TF99; 2(ISO/IEC 15775 + ISO/IEC TR 24705)  
chromatic graphique de test CMY



TF991-3, Fig. B5W-: code et anneau de Landolt  $N$ ;  $C_-$ ;  $M_-$ ;  $Y_-$ ;  $Z$ ;  $PS$  opérateur:  $rgb \rightarrow rgb\_setrgbcolor$



TF991-5, Fig. B6W-: anneaux de Landolt W-C<sub>-</sub>; W-M<sub>-</sub>; PS opérateur: *rgb setrgbcolor*



anneaux de Landolt W-Y- Code anneaux de Landolt

entrée:  $rgb/cmyk \rightarrow w/rgb/cmyk$   
sortie: aucun changement