



Fig. D1: Motif fleuri, 14 CIE test couleurs et 2 + 16 paliers de gris (nf); PS opérateurs *settransfer*, 3 *colorimage*

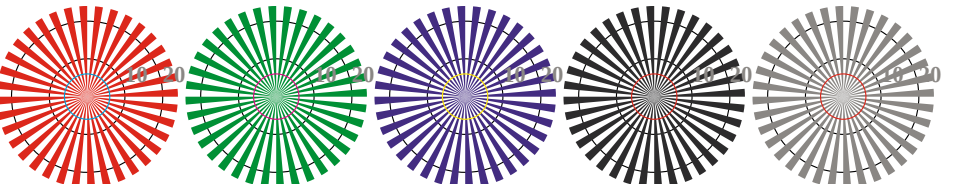


Fig. D2: Étoile de Siemens W-O, W-L, W-V, W-N et W-Z; PS opérateur : *LAB** *setcolor*

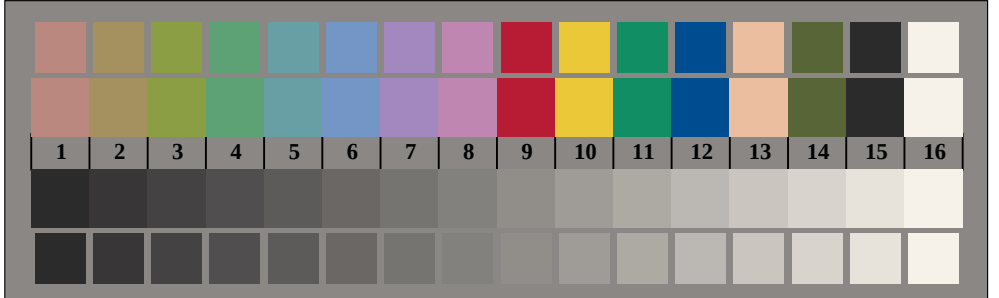


Fig. D3: 14 CIE test couleurs et 2 + 16 paliers de gris (sf); PS opérateur : *LAB** *setcolor*

Fig. D1 à B7 de ISO/IEC-test chart 2;

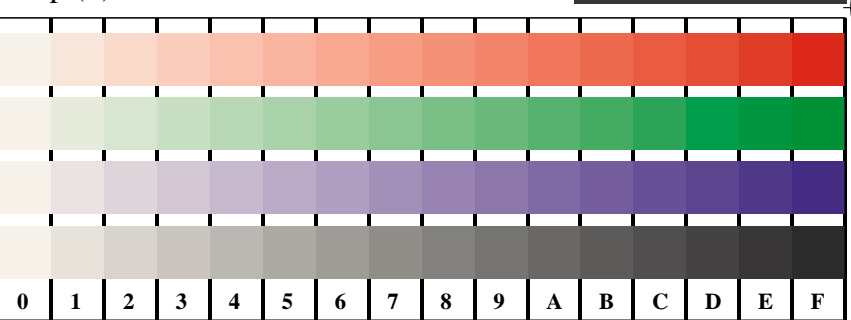


Fig. D4 : 16 paliers équidistants W-O, W-L, W-V et W-N; PS opérateur : *LAB** *setcolor*

+..	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
xyz;	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
tuvw	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
pqrs	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
lmno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
hijk	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
defg	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
!abc	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
+..	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
xyz;	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
tuvw	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
pqrs	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
lmno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
hijk	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
defg	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
!abc	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
10	N	O	L	V													

+-..	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
xyz;	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
tuvw	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
pqrs	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
lmno	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
hijk	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
defg	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
!abc	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
10	N	O	L	V													

Fig. D5 : code et anneaux Landolt N, O, L et V; PS opérateur : *LAB** *setcolor*

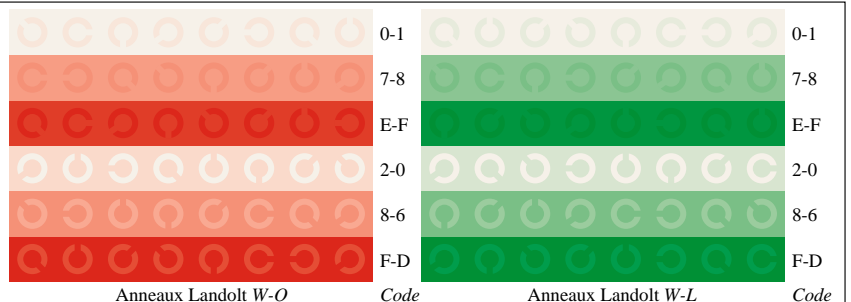


Fig. D6 : anneaux Landolt W-O et W-L; PS opérateur : *LAB** *setcolor*

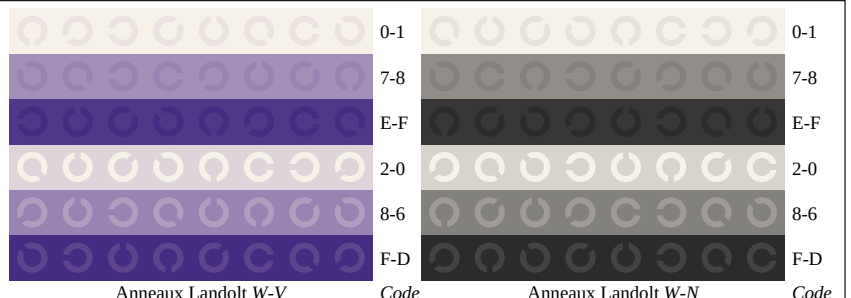


Fig. D7 : anneaux Landolt W-V et W-N; PS opérateur : *LAB** *setcolor*

BAM enregistrement: 20031201-FF94/FF94L0NP.PDF/.PS application pour le sortie sur écran (Yr=2.5) et des sorties sur imprimante
TUB matériel: code=rha4ta