

-2
-4
-6
-8

Identification ISO: 20210515-F02
Fichiers similaires pour la sortie d'affichage: <http://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-2/index.html>

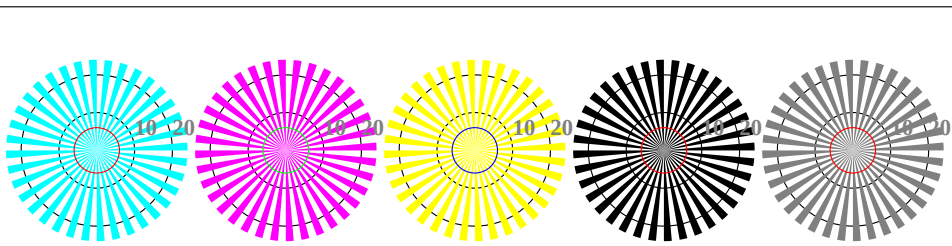
Matériel référence ISO: code=rha4ra-F02
<http://color.li.tu-berlin.de/AIE.HTML>

-2
-4
-6
-8

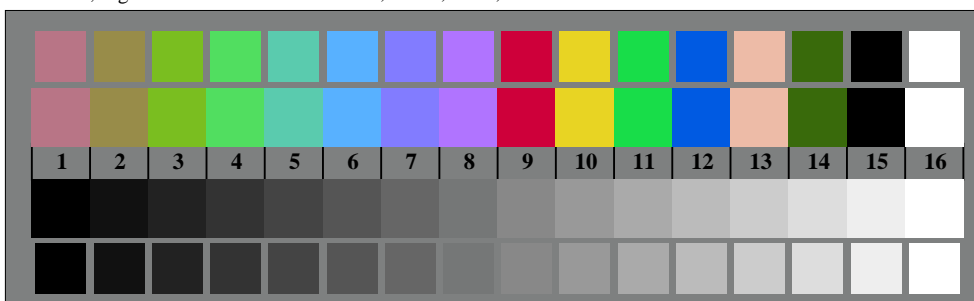
<http://color.li.tu-berlin.de/DFE2/DFE2L0NP.PDF /PS>; sortie de production
Informations de commande de la société de production (par ex. site Web) pour la charte de test ISO



DFE20-3N, Fig. B1: Motif de fleurs, 14 couleurs test CIE et 16 marches de gris (sf); PS operators settransfer, 3 colorimage

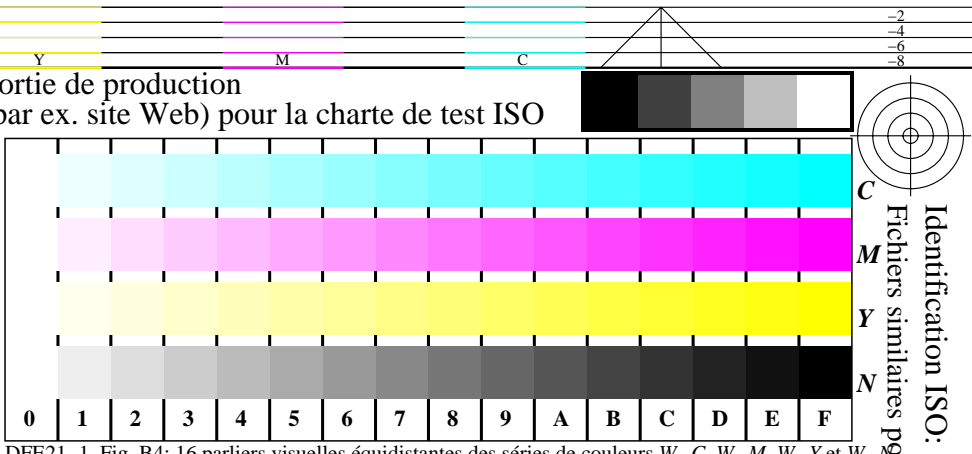


DFE20-5, Fig. B2: Étoile de Siemens W-C, W-M, W-Y, W-N et W-Z



DFE20-7, Fig. B3: 14 couleurs test CIE selon CIE 13.3 et 16 marches de gris

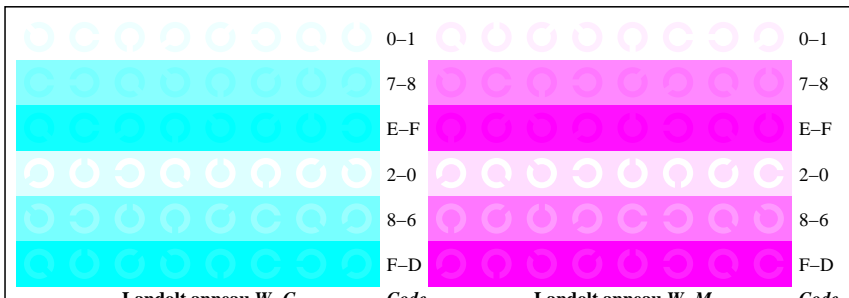
Mire de test no. 2 pour les copieurs couleur, proposition pour ISO 15775/ed-2, voir
<http://standards.iso.org/iso/15775/ed-2/index.html> ou <http://color.li.tu-berlin.de/DED0/15775.html>



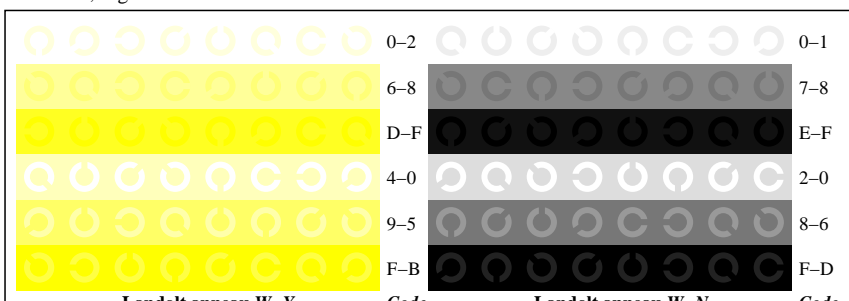
DFE21-1, Fig. B4: 16 parliers visuelles équidistants des séries de couleurs W-C, W-M, W-Y et W-N

+-.: Q	lmno C	pqrs O	tuvw O
xyz; O	lmno C	lmno O	lmno O
tuvw O	defg C	hijk O	hijk O
pqrs O	!abc C	+-.: O	+-.: O
lmno C	xyz; O	xyz; O	xyz; O
hijk C	tuvw O	tuvw O	tuvw O
defg C	pqrs O	defg O	defg O
!abc O	!abc O	!abc O	!abc O
10 N C M Y	8 N C M Y	6 N C M Y	4 N C M Y

DFE21-3, Fig. B5: Script et Landolt anneau en quatre tailles et quatre couleurs N, C, M et Y



DFE21-5, Fig. B6: Landolt anneau W-C et W-M



DFE21-7, Fig. B7: Landolt anneau W-Y et W-N

A/IE04/E3-2CS34, DFE2/DFE2.HTM