

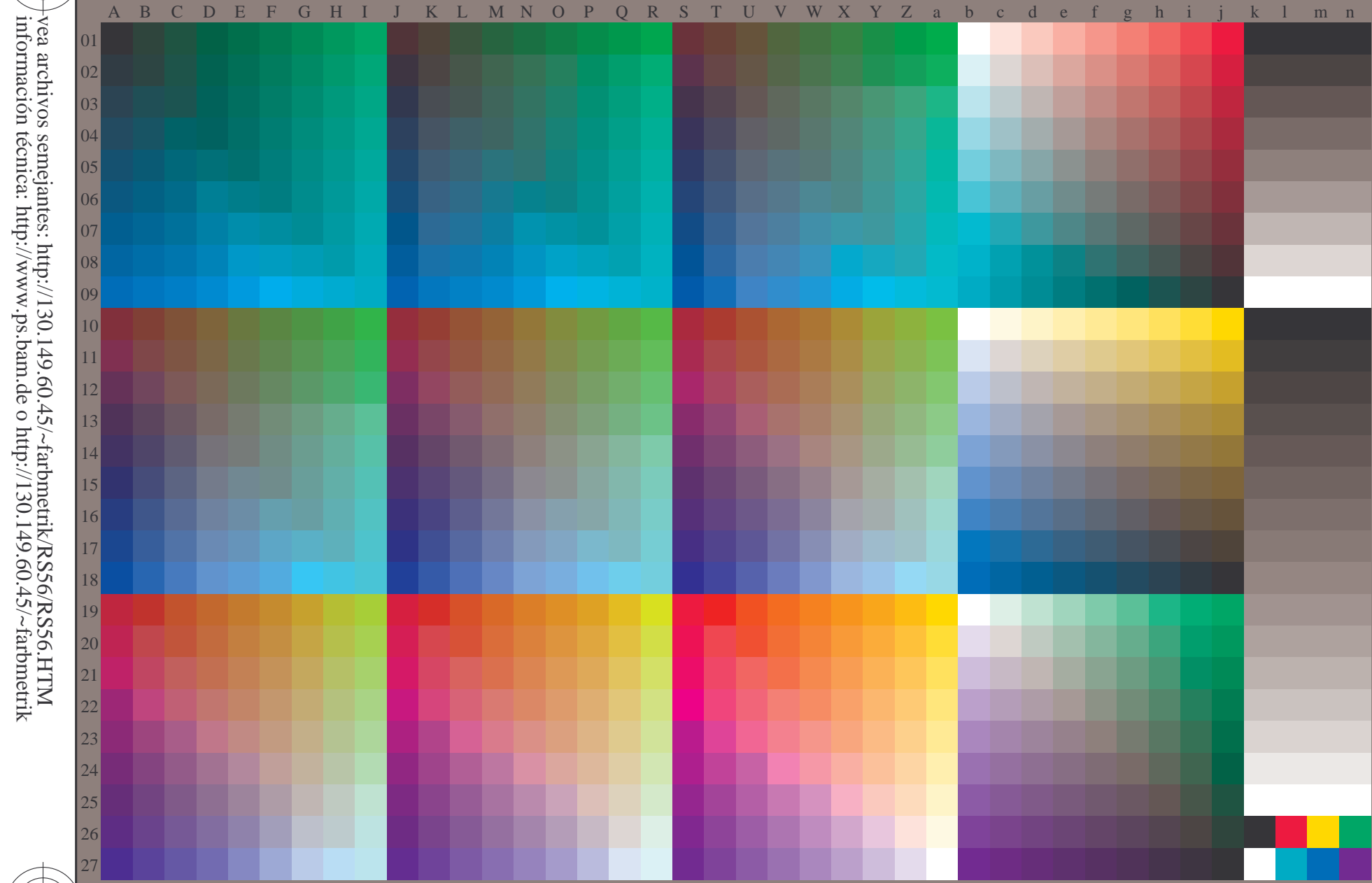
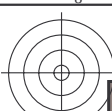
RS5601L

TUB matrícula: 20130201-RS56/RS56L0NP.PDF /PS  
aplicación para la medida salida en la impresión offset, separación cmy0 (CMYK)

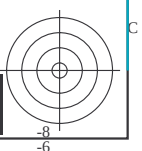
TUB material: code=rh4ta  
gráfico TUB-RS56; 1080 colores estándar  
gráfico según a DIN 33872, 3D=0, de=1, cmy0

c  
m  
y  
k

v L o Y M C  
http://130.149.60.45/~farbmefrik/RS56/RS56L0NP.PDF /PS; salida de transferencia  
N: ninguna 3D-linealización (OL) en archivo (F) o PS-startup (S), página 2/2



vea archivos semejantes: <http://130.149.60.45/~farbmefrik/RS56/RS56.HTML>  
información técnica: <http://www.ps.bam.de> o <http://130.149.60.45/~farbmefrik>



2-013131-L0 RS56-71  
gráfico TUB-RS56; 1080 colores estándar  
gráfico según a DIN 33872, 3D=0, de=1, cmy0

entrada:  $rgb/cmyk \rightarrow rgbe$   
salida: transfiera a  $cmy0_e$

2-013131-F0

rgb (A\_n), 3D = 0

C M Y O L V