

RI6400A

TUB iscrizione: 20130201-RI64/RI64L0NP.PDF /PS  
 la domanda per la misura di uscita della stampante laser, separazione cmy0 (CMY0)

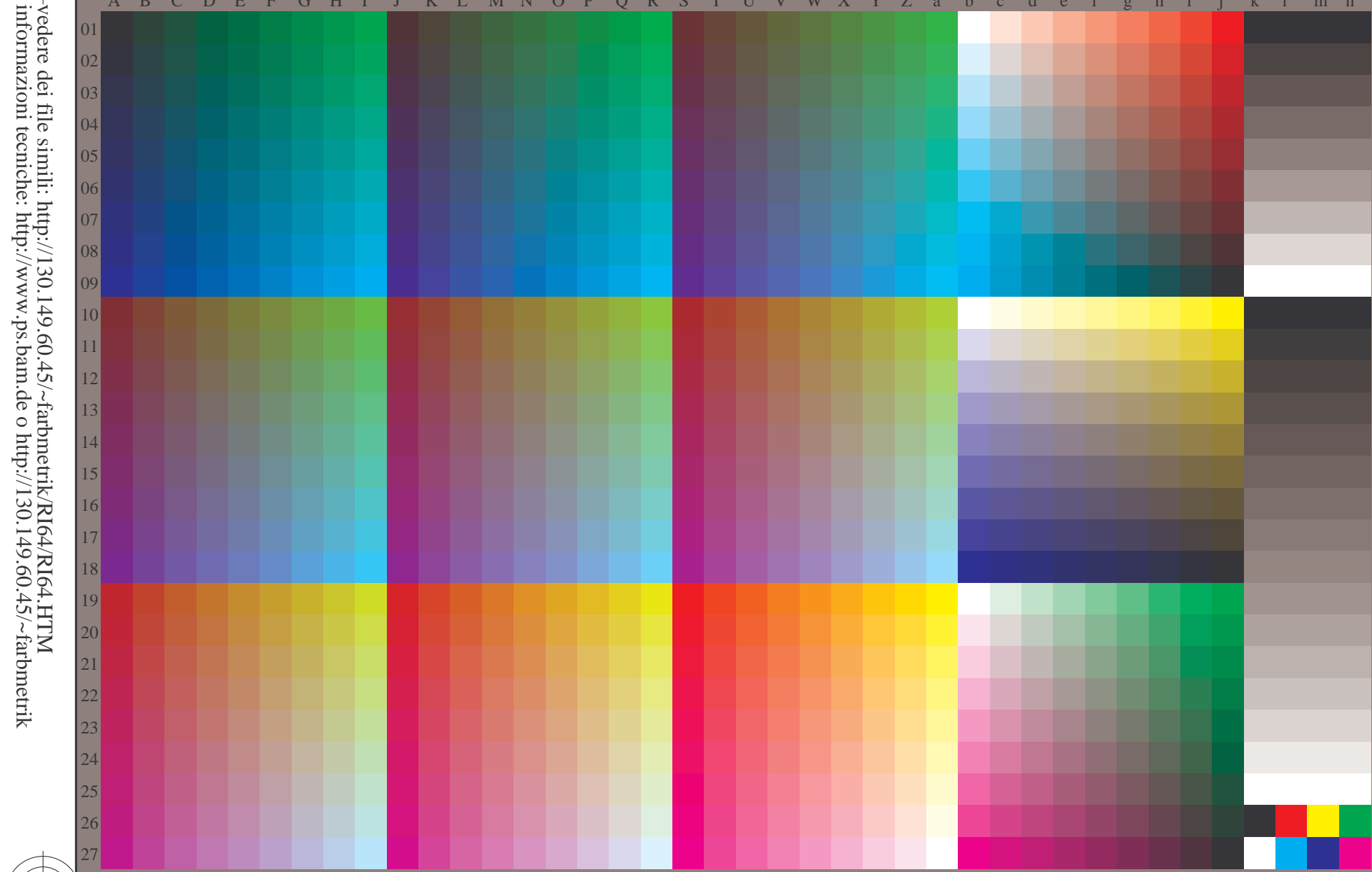
TUB materiale: code=rha4ta  
 TUB materia: cmy0 (CMY0)

v  
L  
o  
Y  
o  
L  
v  
-8  
-6  
-4  
-2  
0  
2  
4  
6  
8

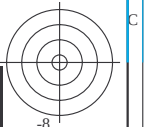
http://130.149.60.45/~farbmetrik/RI64/RI64L0NP.PDF /.PS; uscita di trasferimento  
 N: nessun 3D-linearizzazione (OL) nel file (F) o PS-startup (S), pagina 2/1

grafico TUB-RI64; 1080 colori standard,  $cf=1$   
 grafico conformemente a DIN 33872, 3D=0, de=0, cmy0

immettere:  $rgb/cmky \rightarrow rgbd$   
 uscita: trasferire a  $cmy0_d$



vedere dei file simili: <http://130.149.60.45/~farbmetrik/RI64/RI64L0NP.PDF /PS>  
 informazioni tecniche: <http://www.ps.bam.de> o <http://130.149.60.45/~farbmetrik>



4-003131-F0

grafico TUB-RI64; 1080 colori standard,  $cf=1$ 

grafico conforme a DIN 33872, 3D=0, de=0, cmy0

immettere:  $rgb/cmky \rightarrow rgbd$ uscita: trasferire a  $cmy0_d$ 

V

L

Y

M

C

V

C

Y

M

L

V

Y

M

C

V

L

Y

M

C

V

Y

M

L