

<http://farbe.li.tu-berlin.de/fei4/fei410fa.txt> / .ps; only vector graphic VG; start output
see separate images of this page: <http://farbe.li.tu-berlin.de/fei4/fei4.htm>

TUB registration: 20240301-fei4/fei410fa.txt / .ps
application for evaluation and measurement of display or print output
TUB material: code=rh4ta

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n
01	0000 A01	0009 B01	0018 C01	0027 D01	0036 E01	0045 F01	0054 G01	0063 H01	0072 I01	0081 J01	0090 K01	0099 L01	0108 M01	0117 N01	0126 O01	0135 P01	0144 Q01	0153 R01	0162 S01	0171 T01	0180 U01	0189 V01	0198 W01	0207 X01	0216 Y01	0225 Z01	0234 a01	0243 b01	0252 c01	0261 d01	0270 e01	0279 f01	0288 g01	0297 h01	0306 i01	0315 j01	0324 k01	0333 l01	0342 m01	0351 n01
02	0000 A02	0009 B02	0018 C02	0027 D02	0036 E02	0045 F02	0054 G02	0063 H02	0072 I02	0081 J02	0090 K02	0099 L02	0108 M02	0117 N02	0126 O02	0135 P02	0144 Q02	0153 R02	0162 S02	0171 T02	0180 U02	0189 V02	0198 W02	0207 X02	0216 Y02	0225 Z02	0234 a02	0243 b02	0252 c02	0261 d02	0270 e02	0279 f02	0288 g02	0297 h02	0306 i02	0315 j02	0324 k02	0333 l02	0342 m02	0351 n02
03	0000 A03	0009 B03	0018 C03	0027 D03	0036 E03	0045 F03	0054 G03	0063 H03	0072 I03	0081 J03	0090 K03	0099 L03	0108 M03	0117 N03	0126 O03	0135 P03	0144 Q03	0153 R03	0162 S03	0171 T03	0180 U03	0189 V03	0198 W03	0207 X03	0216 Y03	0225 Z03	0234 a03	0243 b03	0252 c03	0261 d03	0270 e03	0279 f03	0288 g03	0297 h03	0306 i03	0315 j03	0324 k03	0333 l03	0342 m03	0351 n03
04	0000 A04	0009 B04	0018 C04	0027 D04	0036 E04	0045 F04	0054 G04	0063 H04	0072 I04	0081 J04	0090 K04	0099 L04	0108 M04	0117 N04	0126 O04	0135 P04	0144 Q04	0153 R04	0162 S04	0171 T04	0180 U04	0189 V04	0198 W04	0207 X04	0216 Y04	0225 Z04	0234 a04	0243 b04	0252 c04	0261 d04	0270 e04	0279 f04	0288 g04	0297 h04	0306 i04	0315 j04	0324 k04	0333 l04	0342 m04	0351 n04
05	0000 A05	0009 B05	0018 C05	0027 D05	0036 E05	0045 F05	0054 G05	0063 H05	0072 I05	0081 J05	0090 K05	0099 L05	0108 M05	0117 N05	0126 O05	0135 P05	0144 Q05	0153 R05	0162 S05	0171 T05	0180 U05	0189 V05	0198 W05	0207 X05	0216 Y05	0225 Z05	0234 a05	0243 b05	0252 c05	0261 d05	0270 e05	0279 f05	0288 g05	0297 h05	0306 i05	0315 j05	0324 k05	0333 l05	0342 m05	0351 n05
06	0000 A06	0009 B06	0018 C06	0027 D06	0036 E06	0045 F06	0054 G06	0063 H06	0072 I06	0081 J06	0090 K06	0099 L06	0108 M06	0117 N06	0126 O06	0135 P06	0144 Q06	0153 R06	0162 S06	0171 T06	0180 U06	0189 V06	0198 W06	0207 X06	0216 Y06	0225 Z06	0234 a06	0243 b06	0252 c06	0261 d06	0270 e06	0279 f06	0288 g06	0297 h06	0306 i06	0315 j06	0324 k06	0333 l06	0342 m06	0351 n06
07	0000 A07	0009 B07	0018 C07	0027 D07	0036 E07	0045 F07	0054 G07	0063 H07	0072 I07	0081 J07	0090 K07	0099 L07	0108 M07	0117 N07	0126 O07	0135 P07	0144 Q07	0153 R07	0162 S07	0171 T07	0180 U07	0189 V07	0198 W07	0207 X07	0216 Y07	0225 Z07	0234 a07	0243 b07	0252 c07	0261 d07	0270 e07	0279 f07	0288 g07	0297 h07	0306 i07	0315 j07	0324 k07	0333 l07	0342 m07	0351 n07
08	0000 A08	0009 B08	0018 C08	0027 D08	0036 E08	0045 F08	0054 G08	0063 H08	0072 I08	0081 J08	0090 K08	0099 L08	0108 M08	0117 N08	0126 O08	0135 P08	0144 Q08	0153 R08	0162 S08	0171 T08	0180 U08	0189 V08	0198 W08	0207 X08	0216 Y08	0225 Z08	0234 a08	0243 b08	0252 c08	0261 d08	0270 e08	0279 f08	0288 g08	0297 h08	0306 i08	0315 j08	0324 k08	0333 l08	0342 m08	0351 n08
09	0000 A09	0009 B09	0018 C09	0027 D09	0036 E09	0045 F09	0054 G09	0063 H09	0072 I09	0081 J09	0090 K09	0099 L09	0108 M09	0117 N09	0126 O09	0135 P09	0144 Q09	0153 R09	0162 S09	0171 T09	0180 U09	0189 V09	0198 W09	0207 X09	0216 Y09	0225 Z09	0234 a09	0243 b09	0252 c09	0261 d09	0270 e09	0279 f09	0288 g09	0297 h09	0306 i09	0315 j09	0324 k09	0333 l09	0342 m09	0351 n09
10	0000 A10	0009 B10	0018 C10	0027 D10	0036 E10	0045 F10	0054 G10	0063 H10	0072 I10	0081 J10	0090 K10	0099 L10	0108 M10	0117 N10	0126 O10	0135 P10	0144 Q10	0153 R10	0162 S10	0171 T10	0180 U10	0189 V10	0198 W10	0207 X10	0216 Y10	0225 Z10	0234 a10	0243 b10	0252 c10	0261 d10	0270 e10	0279 f10	0288 g10	0297 h10	0306 i10	0315 j10	0324 k10	0333 l10	0342 m10	0351 n10
11	0000 A11	0009 B11	0018 C11	0027 D11	0036 E11	0045 F11	0054 G11	0063 H11	0072 I11	0081 J11	0090 K11	0099 L11	0108 M11	0117 N11	0126 O11	0135 P11	0144 Q11	0153 R11	0162 S11	0171 T11	0180 U11	0189 V11	0198 W11	0207 X11	0216 Y11	0225 Z11	0234 a11	0243 b11	0252 c11	0261 d11	0270 e11	0279 f11	0288 g11	0297 h11	0306 i11	0315 j11	0324 k11	0333 l11	0342 m11	0351 n11
12	0000 A12	0009 B12	0018 C12	0027 D12	0036 E12	0045 F12	0054 G12	0063 H12	0072 I12	0081 J12	0090 K12	0099 L12	0108 M12	0117 N12	0126 O12	0135 P12	0144 Q12	0153 R12	0162 S12	0171 T12	0180 U12	0189 V12	0198 W12	0207 X12	0216 Y12	0225 Z12	0234 a12	0243 b12	0252 c12	0261 d12	0270 e12	0279 f12	0288 g12	0297 h12	0306 i12	0315 j12	0324 k12	0333 l12	0342 m12	0351 n12
13	0000 A13	0009 B13	0018 C13	0027 D13	0036 E13	0045 F13	0054 G13	0063 H13	0072 I13	0081 J13	0090 K13	0099 L13	0108 M13	0117 N13	0126 O13	0135 P13	0144 Q13	0153 R13	0162 S13	0171 T13	0180 U13	0189 V13	0198 W13	0207 X13	0216 Y13	0225 Z13	0234 a13	0243 b13	0252 c13	0261 d13	0270 e13	0279 f13	0288 g13	0297 h13	0306 i13	0315 j13	0324 k13	0333 l13	0342 m13	0351 n13
14	0000 A14	0009 B14	0018 C14	0027 D14	0036 E14	0045 F14	0054 G14	0063 H14	0072 I14	0081 J14	0090 K14	0099 L14	0108 M14	0117 N14	0126 O14	0135 P14	0144 Q14	0153 R14	0162 S14	0171 T14	0180 U14	0189 V14	0198 W14	0207 X14	0216 Y14	0225 Z14	0234 a14	0243 b14	0252 c14	0261 d14	0270 e14	0279 f14	0288 g14	0297 h14	0306 i14	0315 j14	0324 k14	0333 l14	0342 m14	0351 n14
15	0000 A15	0009 B15	0018 C15	0027 D15	0036 E15	0045 F15	0054 G15	0063 H15	0072 I15	0081 J15	0090 K15	0099 L15	0108 M15	0117 N15	0126 O15	0135 P15	0144 Q15	0153 R15	0162 S15	0171 T15	0180 U15	0189 V15	0198 W15	0207 X15	0216 Y15	0225 Z15	0234 a15	0243 b15	0252 c15	0261 d15	0270 e15	0279 f15	0288 g15	0297 h15	0306 i15	0315 j15	0324 k15	0333 l15	0342 m15	0351 n15
16	0000 A16	0009 B16	0018 C16	0027 D16	0036 E16	0045 F16	0054 G16	0063 H16	0072 I16	0081 J16	0090 K16	0099 L16	0108 M16	0117 N16	0126 O16	0135 P16	0144 Q16	0153 R16	0162 S16	0171 T16	0180 U16	0189 V16	0198 W16	0207 X16	0216 Y16	0225 Z16	0234 a16	0243 b16	0252 c16	0261 d16	0270 e16	0279 f16	0288 g16	0297 h16	0306 i16	0315 j16	0324 k16	0333 l16	0342 m16	0351 n16
17	0000 A17	0009 B17	0018 C17	0027 D17	0036 E17	0045 F17	0054 G17	0063 H17	0072 I17	0081 J17	0090 K17	0099 L17	0108 M17	0117 N17	0126 O17	0135 P17	0144 Q17	0153 R17	0162 S17	0171 T17	0180 U17	0189 V17	0198 W17	0207 X17	0216 Y17	0225 Z17	0234 a17	0243 b17	0252 c17	0261 d17	0270 e17	0279 f17	0288 g17	0297 h17	0306 i17	0315 j17	0324 k17	0333 l17	0342 m17	0351 n17
18	0000 A18	0009 B18	0018 C18	0027 D18	0036 E18	0045 F18	0054 G18	0063 H18	0072 I18	0081 J18	0090 K18	0099 L18	0108 M18	0117 N18	0126 O18	0135 P18	0144 Q18	0153 R18	0162 S18	0171 T18	0180 U18	0189 V18	0198 W18	0207 X18	0216 Y18	0225 Z18	0234 a18	0243 b18	0252 c18	0261 d18	0270 e18	0279 f18	0288 g18	0297 h18	0306 i18	0315 j18	0324 k18	0333 l18	0342 m18	0351 n18
19	0000 A19	0009 B19	0018 C19	0027 D19	0036 E19	0045 F19	0054 G19	0063 H19	0072 I19	0081 J19	0090 K19	0099 L19	0108 M19	0117 N19	0126 O19	0135 P19	0144 Q19	0153 R19	0162 S19	0171 T19	0180 U19	0189 V19	0198 W19	0207 X19	0216 Y19	0225 Z19	0234 a19	0243 b19	0252 c19	0261 d19	0270 e19	0279 f19	0288 g19	0297 h19	0306 i19	0315 j19	0324 k19	0333 l19	0342 m19	0351 n19
20	0000 A20	0009 B20	0018 C20	0027 D20	0036 E20	0045 F20	0054 G20	0063 H20	0072 I20	0081 J20	0090 K20	0099 L20	0108 M20	0117 N20	0126 O20	0135 P20	0144 Q20	0153 R20	0162 S20	0171 T20	0180 U20	0189 V20	0198 W20	0207 X20	0216 Y20	0225 Z20	0234 a20	0243 b20	0252 c20	0261 d20	0270 e20	0279 f20	0288 g20	0297 h20	0306 i20	0315 j20	0324 k20	0333 l20	0342 m20	0351 n20
21	0000 A21	0009 B21	0018 C21	0027 D21	0036 E21	0045 F21	0054 G21	0063 H21	0072 I21	0081 J21	0090 K21	0099 L21	0108 M21	0117 N21	0126 O21	0135 P21	0144 Q21	0153 R21	0162 S21	0171 T21	0180 U21	0189 V21	0198 W21	0207 X21	0216 Y21	0225 Z21	0234 a21	0243 b21	0252 c21	0261 d21	0270 e21	0279 f21	0288 g21	0297 h21	0306 i21	0315 j21	0324 k21	0333 l21	0342 m21	0351 n21
22	0000 A22	0009 B22	0018 C22	0027 D22	0036 E22	0045 F22	0054 G22	0063 H22	0072 I22	0081 J22	0090 K22	0099 L22	0108 M22	0117 N22	0126 O22	0135 P22	0144 Q22	0153 R22	0162 S22	0171 T22	0180 U22	0189 V22	0198 W22	0207 X22	0216 Y22	0225 Z22	0234 a22	0243 b22	0252 c22	0261 d22	0270 e22	0279 f22	0288 g22	0297 h22	0306 i22	0315 j22	0324 k22	0333 l22	0342 m22	0351 n22
23	0000 A23	0009 B23	0018 C23	0027 D23	0036 E23	0045 F23	0054 G23	0063 H23	0072 I23	0081 J23	0090 K23	0099 L23	0108 M23	0117 N23	0126 O23	0135 P23	0144 Q23	0153 R23	0162 S23	0171 T23	0180 U23	0189 V23	0198 W23	0207 X23	0216 Y23	0225 Z23	0234 a23	0243 b23	0252 c23	0261 d23	0270 e23	0279 f23	0288 g23	0297 h23	0306 i23	0315 j23	0324 k23	0333 l23	0342 m23	0351 n23
24	0000 A24	0009 B24	0018 C24	0027 D24	0036 E24	0045 F24	0054 G24	0063 H24	0072 I24	0081 J24	0090 K24	0099 L24	0108 M24	0117 N24	0126 O24	0135 P24	0144 Q24	0153 R24	0162 S24	0171 T24	0180 U24	0189 V24	0198 W24	0207 X24	0216 Y24	0225 Z24	0234 a24	0243 b24	0252 c24	0261 d24	0270 e24	0279 f24	0288 g24	0297 h24	0306 i24	0315 j24	0324 k24	0333 l24	0342 m24	0351 n24
25	0000 A25	0009 B25	0018 C25	0027 D25	0036 E25	0045 F25	0054 G25	0063 H25	0072 I25	0081 J25																														

http://farbe.li.tu-berlin.de/fei4/fei410fa.txt /ps; only vector graphic VG;
see separate images of this page: http://farbe.li.tu-berlin.de/fei4/fei4.htm

TUB registration: 20240301-fei4/fei410fa.txt /ps
application for evaluation and measurement of display or print output
TUB material: code=thata

see similar files of the whole serie: http://farbe.li.tu-berlin.de/feis.htm
technical information: http://farbe.li.tu-berlin.de/A/3872E.html
or http://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-2/index.html

Table with 27 rows (01-27) and 100 columns (A-Z, a-z). Each cell contains a numerical value representing color data for a specific row and column combination.

fei40-70, Test chart G with 40x27=1080 colours; digital equidistant 9 or 16 step colour scales; Colour data in column (A-n): rgb*(A_j + k26_n27), 000n*(k), w*(l), nnn0*(m), www*(n), colorm = 1, xchart = 1

TUB-test chart F16; Test chart 2e_d with 40x27=1080 colours; 1MR, DH
Digital equidistant 9 or 16 step colour scales

000n/w/cmy0/rgb
>rgb*_d, 131-1:

http://farbe.li.tu-berlin.de/fei4/fei410fa.txt / .ps; only vector graphic VG;
see separate images of this page: http://farbe.li.tu-berlin.de/fei4/fei4.htm

TUB registration: 20240301-fei4/fei410fa.txt / .ps
application for evaluation and measurement of display or print output

see similar files of the whole serie: http://farbe.li.tu-berlin.de/feis.htm
technical information: http://farbe.li.tu-berlin.de/A/33872E.html
or http://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-2/index.html

Table with columns labeled A-Z and a-b, and rows labeled 01-27. Each cell contains numerical data representing color calibration values.

fei4-70, Page 2/16, Test chart G with 40x27=1080 colours; digital equidistant 9 or 16 step colour scales; Colour data in Column (A-n): rgb*(A_j + k26_n27), 000n*(k), w*(l), nnn0*(m), www*(n), colormap = 1, xchart = 1, pchart = 1

TUB-test chart fei4; Test chart 2e di with 40x27=1080 colours; 1MR, DH
Digital equidistant 9 or 16 step colour scales
->rgb*d, 131-1

<http://farbe.li.tu-berlin.de/fei4/fei410fa.txt> / .ps; only vector graphic VG;
 see separate images of this page: <http://farbe.li.tu-berlin.de/fei4/fei4.htm>

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n
01	0000 A01	0009 B01	0018 C01	0027 D01	0036 E01	0045 F01	0054 G01	0063 H01	0072 I01	0081 J01	0090 K01	0099 L01	0108 M01	0117 N01	0126 O01	0135 P01	0144 Q01	0153 R01	0162 S01	0171 T01	0180 U01	0189 V01	0198 W01	0207 X01	0216 Y01	0225 Z01	0234 a01	0243 b01	0252 c01	0261 d01	0270 e01	0279 f01	0288 g01	0297 h01	0306 i01	0315 j01	0324 k01	0333 l01	0342 m01	0351 n01
02	0001 A02	0010 B02	0019 C02	0028 D02	0037 E02	0046 F02	0055 G02	0064 H02	0073 I02	0082 J02	0091 K02	0100 L02	0109 M02	0118 N02	0127 O02	0136 P02	0145 Q02	0154 R02	0163 S02	0172 T02	0181 U02	0190 V02	0199 W02	0208 X02	0217 Y02	0226 Z02	0235 a02	0244 b02	0253 c02	0262 d02	0271 e02	0280 f02	0289 g02	0298 h02	0307 i02	0316 j02	0325 k02	0334 l02	0343 m02	0352 n02

see similar files of the whole serie: <http://farbe.li.tu-berlin.de/feis.htm>
 technical information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/A/3372E.html>
 or <http://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-2/index.html>

TUB registration: 20240301-fei4/fei410fa.txt / .ps
 application for evaluation and measurement of display or print output

TUB material: code=rahta

fei40-70, Page 2/16, Test chart G with 40x27=1080 colours; digital equidistant 9 or 16 step colour scales; Colour data in column (A-n): $rgb^*(A_j + k26_n27)$, $000n^*(k)$, $w^*(l)$, $nnn0^*(m)$, $www^*(n)$, $colorm = 1$, $xchart = 4$, $pchart = 1$

TUB-test chart fei4; Test chart 2e,d with 40x27=1080 colours; 1MR, DH
 Digital equidistant 9 or 16 step colour scales

$000n/w/cmy0/rgb$
 $>rgb^*_d, 134-1$

http://farbe.li.tu-berlin.de/fei4/fei410a.txt /ps; only vector graphic VG;
see separate images of this page: http://farbe.li.tu-berlin.de/fei4/fei4.txt

see similar files of the whole serie: <http://farbe.li.tu-berlin.de/feis.htm>
technical information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/A/33872E.html>
or <http://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-2/index.html>

TUB registration: 20240301-fei4/fei410a.txt /ps
application for evaluation and measurement of display or print output

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n		
01	0000 A01	0009 B01	0018 C01	0027 D01	0036 E01	0045 F01	0054 G01	0063 H01	0072 I01	0081 J01	0090 K01	0099 L01	0108 M01	0117 N01	0126 O01	0135 P01	0144 Q01	0153 R01	0162 S01	0171 T01	0180 U01	0189 V01	0198 W01	0207 X01	0216 Y01	0225 Z01	0234 a01	0243 b01	0252 c01	0261 d01	0270 e01	0279 f01	0288 g01	0297 h01	0306 i01	0315 j01	0324 k01	0333 l01	0342 m01	0351 n01		
02	0001 A02	0010 B02	0019 C02	0028 D02	0037 E02	0046 F02	0055 G02	0064 H02	0073 I02	0082 J02	0091 K02	0100 L02	0109 M02	0118 N02	0127 O02	0136 P02	0145 Q02	0154 R02	0163 S02	0172 T02	0181 U02	0190 V02	0199 W02	0208 X02	0217 Y02	0226 Z02	0235 a02	0244 b02	0253 c02	0262 d02	0271 e02	0280 f02	0289 g02	0298 h02	0307 i02	0316 j02	0325 k02	0334 l02	0343 m02	0352 n02		
03	0002 A03	0011 B03	0020 C03	0029 D03	0038 E03	0047 F03	0056 G03	0065 H03	0074 I03	0083 J03	0092 K03	0101 L03	0110 M03	0119 N03	0128 O03	0137 P03	0146 Q03	0155 R03	0164 S03	0173 T03	0182 U03	0191 V03	0200 W03	0209 X03	0218 Y03	0227 Z03	0236 a03	0245 b03	0254 c03	0263 d03	0272 e03	0281 f03	0290 g03	0299 h03	0308 i03	0317 j03	0326 k03	0335 l03	0344 m03	0353 n03		
04	0003 A04	0012 B04	0021 C04	0030 D04	0039 E04	0048 F04	0057 G04	0066 H04	0075 I04	0084 J04	0093 K04	0102 L04	0111 M04	0120 N04	0129 O04	0138 P04	0147 Q04	0156 R04	0165 S04	0174 T04	0183 U04	0192 V04	0201 W04	0210 X04	0219 Y04	0228 Z04	0237 a04	0246 b04	0255 c04	0264 d04	0273 e04	0282 f04	0291 g04	0300 h04	0309 i04	0318 j04	0327 k04	0336 l04	0345 m04	0354 n04		
05	0004 A05	0013 B05	0022 C05	0031 D05	0040 E05	0049 F05	0058 G05	0067 H05	0076 I05	0085 J05	0094 K05	0103 L05	0112 M05	0121 N05	0130 O05	0139 P05	0148 Q05	0157 R05	0166 S05	0175 T05	0184 U05	0193 V05	0202 W05	0211 X05	0220 Y05	0229 Z05	0238 a05	0247 b05	0256 c05	0265 d05	0274 e05	0283 f05	0292 g05	0301 h05	0310 i05	0319 j05	0328 k05	0337 l05	0346 m05	0355 n05		
06	0005 A06	0014 B06	0023 C06	0032 D06	0041 E06	0050 F06	0059 G06	0068 H06	0077 I06	0086 J06	0095 K06	0104 L06	0113 M06	0122 N06	0131 O06	0140 P06	0149 Q06	0158 R06	0167 S06	0176 T06	0185 U06	0194 V06	0203 W06	0212 X06	0221 Y06	0230 Z06	0239 a06	0248 b06	0257 c06	0266 d06	0275 e06	0284 f06	0293 g06	0302 h06	0311 i06	0320 j06	0329 k06	0338 l06	0347 m06	0356 n06		
07	0006 A07	0015 B07	0024 C07	0033 D07	0042 E07	0051 F07	0060 G07	0069 H07	0078 I07	0087 J07	0096 K07	0105 L07	0114 M07	0123 N07	0132 O07	0141 P07	0150 Q07	0159 R07	0168 S07	0177 T07	0186 U07	0195 V07	0204 W07	0213 X07	0222 Y07	0231 Z07	0240 a07	0249 b07	0258 c07	0267 d07	0276 e07	0285 f07	0294 g07	0303 h07	0312 i07	0321 j07	0330 k07	0339 l07	0348 m07	0357 n07		
08	0007 A08	0016 B08	0025 C08	0034 D08	0043 E08	0052 F08	0061 G08	0070 H08	0079 I08	0088 J08	0097 K08	0106 L08	0115 M08	0124 N08	0133 O08	0142 P08	0151 Q08	0160 R08	0169 S08	0178 T08	0187 U08	0196 V08	0205 W08	0214 X08	0223 Y08	0232 Z08	0241 a08	0250 b08	0259 c08	0268 d08	0277 e08	0286 f08	0295 g08	0304 h08	0313 i08	0322 j08	0331 k08	0340 l08	0349 m08	0358 n08		
09	0008 A09	0017 B09	0026 C09	0035 D09	0044 E09	0053 F09	0062 G09	0071 H09	0080 I09	0089 J09	0098 K09	0107 L09	0116 M09	0125 N09	0134 O09	0143 P09	0152 Q09	0161 R09	0170 S09	0179 T09	0188 U09	0197 V09	0206 W09	0215 X09	0224 Y09	0233 Z09	0242 a09	0251 b09	0260 c09	0269 d09	0278 e09	0287 f09	0296 g09	0305 h09	0314 i09	0323 j09	0332 k09	0341 l09	0350 n09	0359 n09		
10	0009 A10	0018 B10	0027 C10	0036 D10	0045 E10	0054 F10	0063 G10	0072 H10	0081 I10	0090 J10	0099 K10	0108 L10	0117 M10	0126 N10	0135 O10	0144 P10	0153 Q10	0162 R10	0171 T10	0180 U10	0189 V10	0198 W10	0207 X10	0216 Y10	0225 Z10	0234 a10	0243 b10	0252 c10	0261 d10	0270 e10	0279 f10	0288 g10	0297 h10	0306 i10	0315 j10	0324 k10	0333 l10	0342 m10	0351 n10	0360 n10	0369 n10	
11	0024A11	0024B11	0024C11	0024D11	0024E11	0024F11	0024G11	0024H11	0024I11	0024J11	0024K11	0024L11	0024M11	0024N11	0024O11	0024P11	0024Q11	0024R11	0024S11	0024T11	0024U11	0024V11	0024W11	0024X11	0024Y11	0024Z11	0024a11	0024b11	0024c11	0024d11	0024e11	0024f11	0024g11	0024h11	0024i11	0024j11	0024k11	0024l11	0024m11	0024n11	0024o11	0024p11
12	0025A12	0025B12	0025C12	0025D12	0025E12	0025F12	0025G12	0025H12	0025I12	0025J12	0025K12	0025L12	0025M12	0025N12	0025O12	0025P12	0025Q12	0025R12	0025S12	0025T12	0025U12	0025V12	0025W12	0025X12	0025Y12	0025Z12	0025a12	0025b12	0025c12	0025d12	0025e12	0025f12	0025g12	0025h12	0025i12	0025j12	0025k12	0025l12	0025m12	0025n12	0025o12	0025p12
13	0026A13	0026B13	0026C13	0026D13	0026E13	0026F13	0026G13	0026H13	0026I13	0026J13	0026K13	0026L13	0026M13	0026N13	0026O13	0026P13	0026Q13	0026R13	0026S13	0026T13	0026U13	0026V13	0026W13	0026X13	0026Y13	0026Z13	0026a13	0026b13	0026c13	0026d13	0026e13	0026f13	0026g13	0026h13	0026i13	0026j13	0026k13	0026l13	0026m13	0026n13	0026o13	0026p13
14	0027A14	0027B14	0027C14	0027D14	0027E14	0027F14	0027G14	0027H14	0027I14	0027J14	0027K14	0027L14	0027M14	0027N14	0027O14	0027P14	0027Q14	0027R14	0027S14	0027T14	0027U14	0027V14	0027W14	0027X14	0027Y14	0027Z14	0027a14	0027b14	0027c14	0027d14	0027e14	0027f14	0027g14	0027h14	0027i14	0027j14	0027k14	0027l14	0027m14	0027n14	0027o14	0027p14
15	0028A15	0028B15	0028C15	0028D15	0028E15	0028F15	0028G15	0028H15	0028I15	0028J15	0028K15	0028L15	0028M15	0028N15	0028O15	0028P15	0028Q15	0028R15	0028S15	0028T15	0028U15	0028V15	0028W15	0028X15	0028Y15	0028Z15	0028a15	0028b15	0028c15	0028d15	0028e15	0028f15	0028g15	0028h15	0028i15	0028j15	0028k15	0028l15	0028m15	0028n15	0028o15	0028p15
16	0029A16	0029B16	0029C16	0029D16	0029E16	0029F16	0029G16	0029H16	0029I16	0029J16	0029K16	0029L16	0029M16	0029N16	0029O16	0029P16	0029Q16	0029R16	0029S16	0029T16	0029U16	0029V16	0029W16	0029X16	0029Y16	0029Z16	0029a16	0029b16	0029c16	0029d16	0029e16	0029f16	0029g16	0029h16	0029i16	0029j16	0029k16	0029l16	0029m16	0029n16	0029o16	0029p16
17	0030A17	0030B17	0030C17	0030D17	0030E17	0030F17	0030G17	0030H17	0030I17	0030J17	0030K17	0030L17	0030M17	0030N17	0030O17	0030P17	0030Q17	0030R17	0030S17	0030T17	0030U17	0030V17	0030W17	0030X17	0030Y17	0030Z17	0030a17	0030b17	0030c17	0030d17	0030e17	0030f17	0030g17	0030h17	0030i17	0030j17	0030k17	0030l17	0030m17	0030n17	0030o17	0030p17
18	0031A18	0031B18	0031C18	0031D18	0031E18	0031F18	0031G18	0031H18	0031I18	0031J18	0031K18	0031L18	0031M18	0031N18	0031O18	0031P18	0031Q18	0031R18	0031S18	0031T18	0031U18	0031V18	0031W18	0031X18	0031Y18	0031Z18	0031a18	0031b18	0031c18	0031d18	0031e18	0031f18	0031g18	0031h18	0031i18	0031j18	0031k18	0031l18	0031m18	0031n18	0031o18	0031p18
19	0032A19	0032B19	0032C19	0032D19	0032E19	0032F19	0032G19	0032H19	0032I19	0032J19	0032K19	0032L19	0032M19	0032N19	0032O19	0032P19	0032Q19	0032R19	0032S19	0032T19	0032U19	0032V19	0032W19	0032X19	0032Y19	0032Z19	0032a19	0032b19	0032c19	0032d19	0032e19	0032f19	0032g19	0032h19	0032i19	0032j19	0032k19	0032l19	0032m19	0032n19	0032o19	0032p19
20	0033A20	0033B20	0033C20	0033D20	0033E20	0033F20	0033G20	0033H20	0033I20	0033J20	0033K20	0033L20	0033M20	0033N20	0033O20	0033P20	0033Q20	0033R20	0033S20	0033T20	0033U20	0033V20	0033W20	0033X20	0033Y20	0033Z20	0033a20	0033b20	0033c20	0033d20	0033e20	0033f20	0033g20	0033h20	0033i20	0033j20	0033k20	0033l20	0033m20	0033n20	0033o20	0033p20
21	0034A21	0034B21	0034C21	0034D21	0034E21	0034F21	0034G21	0034H21	0034I21	0034J21	0034K21	0034L21	0034M21	0034N21	0034O21	0034P21	0034Q21	0034R21	0034S21	0034T21	0034U21	0034V21	0034W21	0034X21	0034Y21	0034Z21	0034a21	0034b21	0034c21	0034d21	0034e21	0034f21	0034g21	0034h21	0034i21	0034j21	0034k21	0034l21	0034m21	0034n21	0034o21	0034p21
22	0035A22	0035B22	0035C22	0035D22	0035E22	0035F22	0035G22	0035H22	0035I22	0035J22	0035K22	0035L22	0035M22	0035N22	0035O22	0035P22	0035Q22	0035R22	0035S22	0035T22	0035U22	0035V22	0035W22	0035X22	0035Y22	0035Z22	0035a22	0035b22	0035c22	0035d22	0035e22	0035f22	0035g22	0035h22	0035i22	0035j22	0035k22	0035l22	0035m22	0035n22	0035o22	0035p22
23	0036A23	0036B23	0036C23	0036D23	0036E23	0036F23	0036G23	0036H23	0036I23	0036J23	0036K23	0036L23	0036M23	0036N23	0036O23	0036P23	0036Q23	0036R23	0036S23	0036T23	0036U23	0036V23	0036W23	0036X23	0036Y23	0036Z23	0036a23	0036b23	0036c23	0036d23	0036e23	0036f23	0036g23	0036h23	0036i23	0036j23	0036k23	0036l23	0036m23	0036n23	0036o23	0036p23
24	0037A24	0037B24	0037C24	0037D24	0037E24	0037F24	0037G24	0037H24	0037I24	0037J24	0037K24	0037L24	0037M24	0037N24																												

<http://farbe.li.tu-berlin.de/fei4/fei410fa.txt> / .ps; only vector graphic VG;
see separate images of this page: <http://farbe.li.tu-berlin.de/fei4/fei4.htm>

see similar files of the whole serie: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AV3872E.html>
technical information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AV3872E.html>
or <http://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-2/index.html>

TUB registration: 20240301-fei4/fei410fa.txt / .ps
application for evaluation and measurement of display or print output
TUB material: code=rahta

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n
01	0000 A01	0009 B01	0018 C01	0027 D01	0036 E01	0045 F01	0054 G01	0063 H01	0072 I01	0081 J01	0090 K01	0099 L01	0108 M01	0117 N01	0126 O01	0135 P01	0144 Q01	0153 R01	0162 S01	0171 T01	0180 U01	0189 V01	0198 W01	0207 X01	0216 Y01	0225 Z01	0234 a01	0243 b01	0252 c01	0261 d01	0270 e01	0279 f01	0288 g01	0297 h01	0306 i01	0315 j01	0324 k01	0333 l01	0342 m01	0351 n01
02	0001 A02	0010 B02	0019 C02	0028 D02	0037 E02	0046 F02	0055 G02	0064 H02	0073 I02	0082 J02	0091 K02	0100 L02	0109 M02	0118 N02	0127 O02	0136 P02	0145 Q02	0154 R02	0163 S02	0172 T02	0181 U02	0190 V02	0199 W02	0208 X02	0217 Y02	0226 Z02	0235 a02	0244 b02	0253 c02	0262 d02	0271 e02	0280 f02	0289 g02	0298 h02	0307 i02	0316 j02	0325 k02	0334 l02	0343 m02	0352 n02
03	0002 A03	0011 B03	0020 C03	0029 D03	0038 E03	0047 F03	0056 G03	0065 H03	0074 I03	0083 J03	0092 K03	0101 L03	0110 M03	0119 N03	0128 O03	0137 P03	0146 Q03	0155 R03	0164 S03	0173 T03	0182 U03	0191 V03	0200 W03	0209 X03	0218 Y03	0227 Z03	0236 a03	0245 b03	0254 c03	0263 d03	0272 e03	0281 f03	0290 g03	0299 h03	0308 i03	0317 j03	0326 k03	0335 l03	0344 m03	0353 n03
04	0003 A04	0012 B04	0021 C04	0030 D04	0039 E04	0048 F04	0057 G04	0066 H04	0075 I04	0084 J04	0093 K04	0102 L04	0111 M04	0120 N04	0129 O04	0138 P04	0147 Q04	0156 R04	0165 S04	0174 T04	0183 U04	0192 V04	0201 W04	0210 X04	0219 Y04	0228 Z04	0237 a04	0246 b04	0255 c04	0264 d04	0273 e04	0282 f04	0291 g04	0300 h04	0309 i04	0318 j04	0327 k04	0336 l04	0345 m04	0354 n04
05	0004 A05	0013 B05	0022 C05	0031 D05	0040 E05	0049 F05	0058 G05	0067 H05	0076 I05	0085 J05	0094 K05	0103 L05	0112 M05	0121 N05	0130 O05	0139 P05	0148 Q05	0157 R05	0166 S05	0175 T05	0184 U05	0193 V05	0202 W05	0211 X05	0220 Y05	0229 Z05	0238 a05	0247 b05	0256 c05	0265 d05	0274 e05	0283 f05	0292 g05	0301 h05	0310 i05	0319 j05	0328 k05	0337 l05	0346 m05	0355 n05
06	0005 A06	0014 B06	0023 C06	0032 D06	0041 E06	0050 F06	0059 G06	0068 H06	0077 I06	0086 J06	0095 K06	0104 L06	0113 M06	0122 N06	0131 O06	0140 P06	0149 Q06	0158 R06	0167 S06	0176 T06	0185 U06	0194 V06	0203 W06	0212 X06	0221 Y06	0230 Z06	0239 a06	0248 b06	0257 c06	0266 d06	0275 e06	0284 f06	0293 g06	0302 h06	0311 i06	0320 j06	0329 k06	0338 l06	0347 m06	0356 n06
07	0006 A07	0015 B07	0024 C07	0033 D07	0042 E07	0051 F07	0060 G07	0069 H07	0078 I07	0087 J07	0096 K07	0105 L07	0114 M07	0123 N07	0132 O07	0141 P07	0150 Q07	0159 R07	0168 S07	0177 T07	0186 U07	0195 V07	0204 W07	0213 X07	0222 Y07	0231 Z07	0240 a07	0249 b07	0258 c07	0267 d07	0276 e07	0285 f07	0294 g07	0303 h07	0312 i07	0321 j07	0330 k07	0339 l07	0348 m07	0357 n07
08	0007 A08	0016 B08	0025 C08	0034 D08	0043 E08	0052 F08	0061 G08	0070 H08	0079 I08	0088 J08	0097 K08	0106 L08	0115 M08	0124 N08	0133 O08	0142 P08	0151 Q08	0160 R08	0169 S08	0178 T08	0187 U08	0196 V08	0205 W08	0214 X08	0223 Y08	0232 Z08	0241 a08	0250 b08	0259 c08	0268 d08	0277 e08	0286 f08	0295 g08	0304 h08	0313 i08	0322 j08	0331 k08	0340 l08	0349 m08	0358 n08
09	0008 A09	0017 B09	0026 C09	0035 D09	0044 E09	0053 F09	0062 G09	0071 H09	0080 I09	0089 J09	0098 K09	0107 L09	0116 M09	0125 N09	0134 O09	0143 P09	0152 Q09	0161 R09	0170 S09	0179 T09	0188 U09	0197 V09	0206 W09	0215 X09	0224 Y09	0233 Z09	0242 a09	0251 b09	0260 c09	0269 d09	0278 e09	0287 f09	0296 g09	0305 h09	0314 i09	0323 j09	0332 k09	0341 l09	0350 m09	0359 n09
10	0009 A10	0018 B10	0027 C10	0036 D10	0045 E10	0054 F10	0063 G10	0072 H10	0081 I10	0090 J10	0099 K10	0108 L10	0117 M10	0126 N10	0135 O10	0144 P10	0153 Q10	0162 R10	0171 S10	0180 T10	0189 U10	0198 V10	0207 W10	0216 X10	0225 Y10	0234 Z10	0243 a10	0252 b10	0261 c10	0270 d10	0279 e10	0288 f10	0297 g10	0306 h10	0315 i10	0324 j10	0333 k10	0342 l10	0351 m10	0360 n10
11	0010 A11	0025 B11	0051 C11	0071 D11	0091 E11	0111 F11	0131 G11	0151 H11	0171 I11	0191 J11	0211 K11	0231 L11	0251 M11	0271 N11	0291 O11	0311 P11	0331 Q11	0351 R11	0371 S11	0391 T11	0411 U11	0431 V11	0451 W11	0471 X11	0491 Y11	0511 Z11	0531 a11	0551 b11	0571 c11	0591 d11	0611 e11	0631 f11	0651 g11	0671 h11	0691 i11	0711 j11	0731 k11	0751 l11	0771 m11	0791 n11
12	0011 A12	0031 B12	0061 C12	0091 D12	0121 E12	0151 F12	0181 G12	0211 H12	0241 I12	0271 J12	0301 K12	0331 L12	0361 M12	0391 N12	0421 O12	0451 P12	0481 Q12	0511 R12	0541 S12	0571 T12	0601 U12	0631 V12	0661 W12	0691 X12	0721 Y12	0751 Z12	0781 a12	0811 b12	0841 c12	0871 d12	0901 e12	0931 f12	0961 g12	0991 h12	1021 i12	1051 j12	1081 k12	1111 l12	1141 m12	1171 n12
13	0012 A13	0041 B13	0081 C13	0121 D13	0161 E13	0201 F13	0241 G13	0281 H13	0321 I13	0361 J13	0401 K13	0441 L13	0481 M13	0521 N13	0561 O13	0601 P13	0641 Q13	0681 R13	0721 S13	0761 T13	0801 U13	0841 V13	0881 W13	0921 X13	0961 Y13	1001 Z13	1041 a13	1081 b13	1121 c13	1161 d13	1201 e13	1241 f13	1281 g13	1321 h13	1361 i13	1401 j13	1441 k13	1481 l13	1521 m13	1561 n13
14	0013 A14	0051 B14	0101 C14	0151 D14	0201 E14	0251 F14	0301 G14	0351 H14	0401 I14	0451 J14	0501 K14	0551 L14	0601 M14	0651 N14	0701 O14	0751 P14	0801 Q14	0851 R14	0901 S14	0951 T14	1001 U14	1051 V14	1101 W14	1151 X14	1201 Y14	1251 Z14	1301 a14	1351 b14	1401 c14	1451 d14	1501 e14	1551 f14	1601 g14	1651 h14	1701 i14	1751 j14	1801 k14	1851 l14	1901 m14	1951 n14
15	0014 A15	0061 B15	0121 C15	0181 D15	0241 E15	0301 F15	0361 G15	0421 H15	0481 I15	0541 J15	0601 K15	0661 L15	0721 M15	0781 N15	0841 O15	0901 P15	0961 Q15	1021 R15	1081 S15	1141 T15	1201 U15	1261 V15	1321 W15	1381 X15	1441 Y15	1501 Z15	1561 a15	1621 b15	1681 c15	1741 d15	1801 e15	1861 f15	1921 g15	1981 h15	2041 i15	2101 j15	2161 k15	2221 l15	2281 m15	2341 n15
16	0015 A16	0071 B16	0141 C16	0211 D16	0281 E16	0351 F16	0421 G16	0491 H16	0561 I16	0631 J16	0701 K16	0771 L16	0841 M16	0911 N16	0981 O16	1051 P16	1121 Q16	1191 R16	1261 S16	1331 T16	1401 U16	1471 V16	1541 W16	1611 X16	1681 Y16	1751 Z16	1821 a16	1891 b16	1961 c16	2031 d16	2101 e16	2171 f16	2241 g16	2311 h16	2381 i16	2451 j16	2521 k16	2591 l16	2661 m16	2731 n16
17	0016 A17	0081 B17	0161 C17	0241 D17	0321 E17	0401 F17	0481 G17	0561 H17	0641 I17	0721 J17	0801 K17	0881 L17	0961 M17	1041 N17	1121 O17	1201 P17	1281 Q17	1361 R17	1441 S17	1521 T17	1601 U17	1681 V17	1761 W17	1841 X17	1921 Y17	2001 Z17	2081 a17	2161 b17	2241 c17	2321 d17	2401 e17	2481 f17	2561 g17	2641 h17	2721 i17	2801 j17	2881 k17	2961 l17	3041 m17	3121 n17
18	0017 A18	0091 B18	0181 C18	0271 D18	0361 E18	0451 F18	0541 G18	0631 H18	0721 I18	0811 J18	0901 K18	0991 L18	1081 M18	1171 N18	1261 O18	1351 P18	1441 Q18	1531 R18	1621 S18	1711 T18	1801 U18	1891 V18	1981 W18	2071 X18	2161 Y18	2251 Z18	2341 a18	2431 b18	2521 c18	2611 d18	2701 e18	2791 f18	2881 g18	2971 h18	3061 i18	3151 j18	3241 k18	3331 l18	3421 m18	3511 n18
19	0018 A19	0101 B19	0201 C19	0301 D19	0401 E19	0501 F19	0601 G19	0701 H19	0801 I19	0901 J19	1001 K19	1101 L19	1201 M19	1301 N19	1401 O19	1501 P19	1601 Q19	1701 R19	1801 S19	1901 T19	2001 U19	2101 V19	2201 W19	2301 X19	2401 Y19	2501 Z19	2601 a19	2701 b19	2801 c19	2901 d19	3001 e19	3101 f19	3201 g19	3301 h19	3401 i19	3501 j19	3601 k19	3701 l19	3801 m19	3901 n19
20	0019 A20	0111 B20	0221 C20	0331 D20	0441 E20	0551 F20	0661 G20	0771 H20	0881 I20	0991 J20	1101 K20	1211 L20	1321 M20	1431 N20	1541 O20	1651 P20	1761 Q20	1871 R20	1981 S20	2091 T20	2201 U20	2311 V20	2421 W20	2531 X20	2641 Y20	2751 Z20	2861 a20	2971 b20	3081 c20	3191 d20	3301 e20	3411 f20	3521 g20	3631 h20	3741 i20	3851 j20	3961 k20	4071 l20	4181 m20	4291 n20
21	0020 A21	0121 B21	0241 C21	0361 D21	0481 E21	0601 F21	0721 G21	0841 H21	0961 I21	1081 J21	1201 K21	1321 L21	1441 M21	1561 N21	1681 O21	1801 P21	1921 Q21	2041 R21	2161 S21	2281 T21	2401 U21	2521 V21	2641 W21	2761 X21	2881 Y21	3001 Z21	3121 a21	3241 b21	3361 c21	3481 d21	3601 e21	3721 f21	3841 g21	3961 h21	4081 i21	4201 j21	4321 k21	4441 l21	4561 m21	4681 n21
22	0021 A22	0131 B22	0261 C22	0391 D22	0521 E22	0651 F22	0781 G22	0911 H22	1041 I22	1171 J22	1301 K22	1431 L22	1561 M22	1691 N22	1821 O22	1951 P22	2081 Q22	2211 R22	2341 S22	2471 T22	2601 U22	2731 V22	2861 W22	2991 X22	3121 Y22	3251 Z22	3381 a22	3511 b22	3641 c22	3771 d22	3901 e22	4031 f22	4161 g22	4291 h22	4421 i22	4551 j22	4681 k22	4811 l22	4941 m22	5071 n22
23	0022 A23	0141 B23	0281 C23	0421 D23	0561 E23	0701 F23	0841 G23	0981 H23	1121 I23	1261 J23	1401 K23	1541 L23	1681 M23	1821 N23	1961 O23	2101 P23	2241 Q23	2381 R23	2521 S23	2661 T23	2801 U23	2941 V23	3081 W23	3221 X23	3361 Y23	3501 Z23	3641 a23	3781 b23	3921 c23	4061 d23	4201 e23	4341 f23	4481 g23	4621 h23	4761 i23	4901 j23	5041 k23	5181 l23	5321 m23	5461 n23
24	0023 A24	0151 B24	0301 C24	0451 D24	0601 E24	0751 F24	0901 G24	1051 H24	1201 I24	1351 J24	1501 K24	1651 L24	1801 M24	1951 N24	2101 O24	2251 P24	2401 Q24	2551 R24	2701 S24	2851 T24	3001 U24	3151 V24	3301 W24	3451 X24	3601 Y24	3751 Z24	3901 a24	4051 b24	4201 c24	4351 d24	4501 e24	4651 f24	4801 g24	4951 h24	5101 i24					