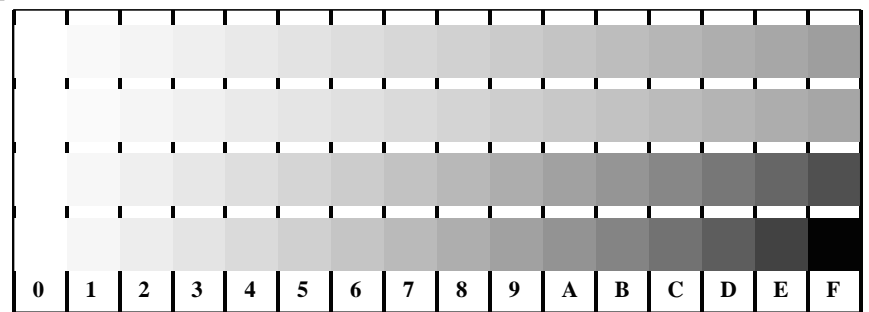




Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/DG85/DE85.HTM>  
 Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=m,7; iORS, oORS, CIELAB



BAM-Registrierung 20030101-DG85/10Q/Q85G07FP.PS/.PDF BAM-Material: Code=rha4ta  
 Anwendung für Monitore und Drucker

Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; Benutzer PS-Operator `cmy0* setcmykcolor` (only)

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

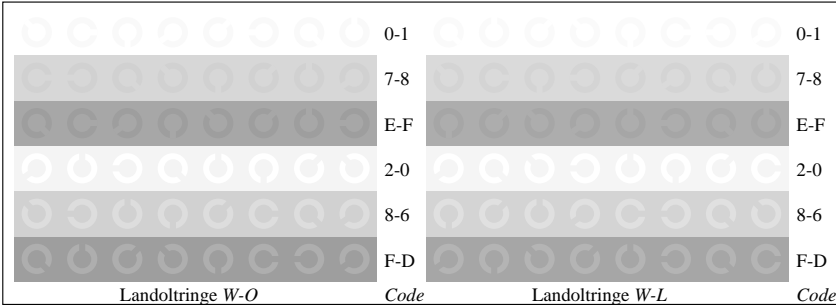
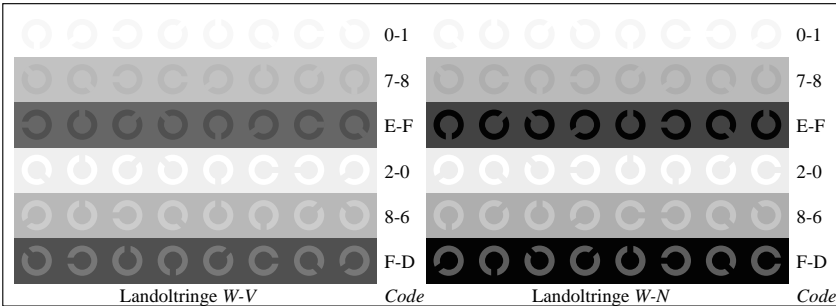
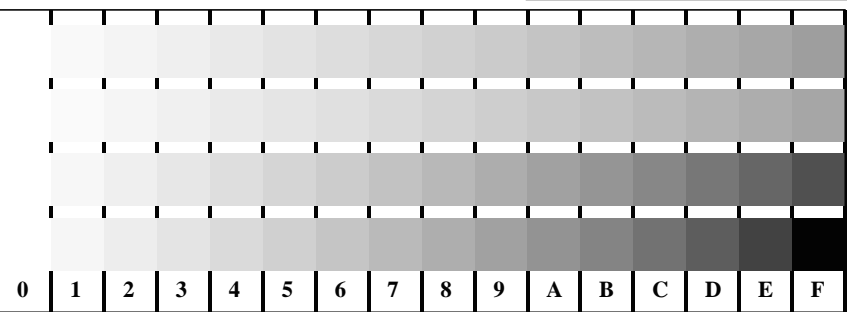
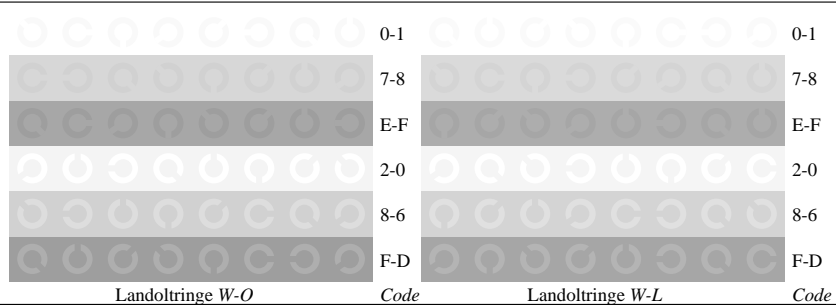
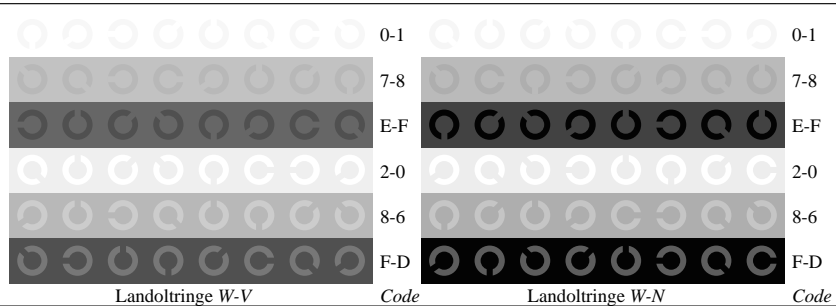
Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; Benutzer PS-Operator `cmy0* setcmykcolor` (only)Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; Benutzer PS-Operator `cmy0* setcmykcolor` (only)Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; Benutzer PS-Operator `cmy0* setcmykcolor` (only)

Fig. D4 bis D7; ISO/IEC-Prüfvorlage 4;

ISO/IEC 15775 und  
 DIS ISO/IEC 19839-X; output: `w* setgray`

Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; Benutzer PS-Operator `olv* setrgbcolor` (only)

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

Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; Benutzer PS-Operator `olv* setrgbcolor` (only)Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; Benutzer PS-Operator `olv* setrgbcolor` (only)Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; Benutzer PS-Operator `olv* setrgbcolor` (only)