

Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/DE81/DE81.HTM>
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de>, Version 2.0, io=mm

www.ps.bam.de/IG81/B81G00N1.PS/TXT; Start-Ausgabe
N: Keine Ausgabe-Linearisierung (OL) in Datei (F), Startup (S), Gerät (D)



BAM-Registrierung: 20030101-IG81/B81G00N1.PS; TXT
Anwendung für Monitore und Drucker
BAM-Material: Code=na4ta

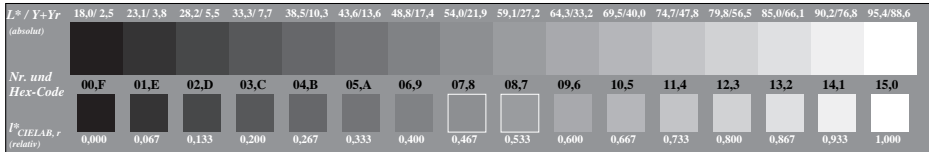


Bild C3: 16 visuell gleichabständige L^* -Graustufen; Benutzung des PS-Operators 000n* setcmykcolor

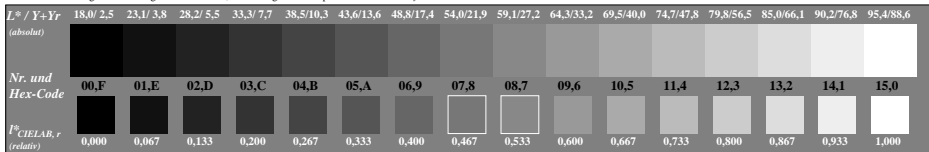


Bild C3: 16 visuell gleichabständige L^* -Graustufen; Benutzung des PS-Operators w* setgray

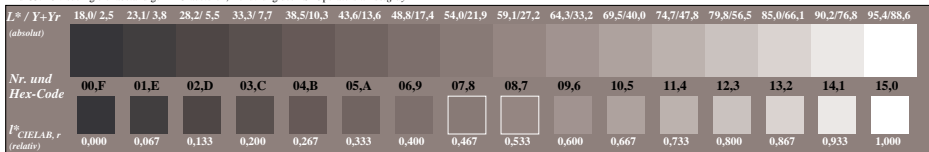


Bild C3: 16 visuell gleichabständige L^* -Graustufen; Benutzung des PS-Operators nnn0* setcmykcolor

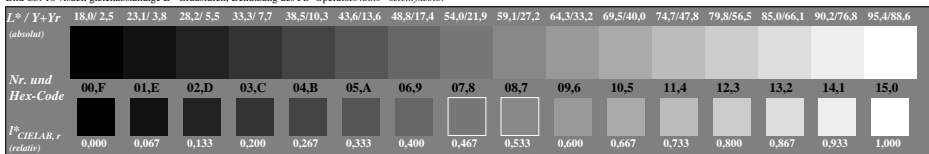


Bild C3: 16 visuell gleichabständige L^* -Graustufen; Benutzung des PS-Operators www* setrgbcolor

Fig. C3 von ISO/IEC-Prüfvorlage Nr. 3; ISO/IEC 15775 und input: mixture (m) of PS operators
DIS ISO/IEC 19839-X; output: no change compared to input

