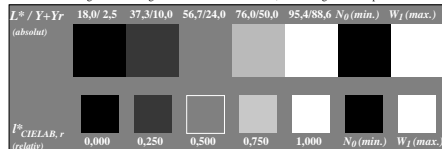
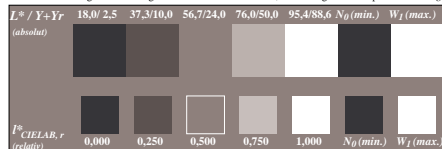
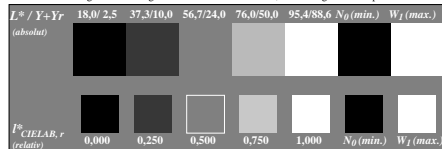
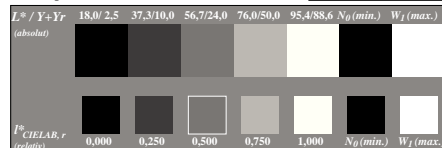
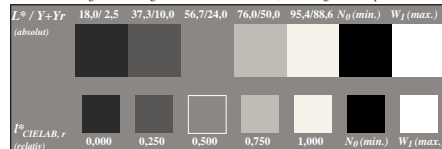
Bild C2: 5 visuell gleichabständige L^* -Graustufen + N_0 + W_I ; Benutzung des PS-Operators 000n* setcmykBild C2: 5 visuell gleichabständige L^* -Graustufen + N_0 + W_I ; Benutzung des PS-Operators w* setgrayBild C2: 5 visuell gleichabständige L^* -Graustufen + N_0 + W_I ; Benutzung des PS-Operators nnn0* setcmykcolorBild C2: 5 visuell gleichabständige L^* -Graustufen + N_0 + W_I ; Benutzung des PS-Operators www* setrgbcolor

Fig. C2 von ISO/IEC-Prüfvorlage Nr. 3; ISO/IEC 15775 und

DIS ISO/IEC 19839-X; output: no change compared to input

Bild C2: 5 visuell gleichabständige L^* -Graustufen + N_0 + W_I ; Benutzung des PS-Operators lab* setcolorBild C2: 5 visuell gleichabständige L^* -Graustufen + N_0 + W_I ; Benutzung des PS-Operators LAB* setcolor

input: mixture (m) of PS operators

input: mixture (m) of PS operators