Farbmetrische Transformation i = 3 $=c^*$ = $a c^{*b}$ mit a = 1,00; b = 2,00 $rgb^* -> cmy0^*_{e3}$ $rgb \rightarrow cmv0^*$ 0.0 0.0 0.0 0.25 0.063 0.25 0.063 0.0 0.0 0.0 0.25 0.0 0.25 0.25 0.25 0.25 0 25 0 0 0.0 0.563 0.563 0.0 0.25 0.438 1.0 1.0 0.5 0.75 0.0 0.0 1.0 1.0 1.0 0.75 0.938 0.0 1.0 1.0 1.0

IG930-8N. 41