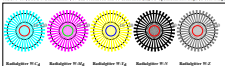
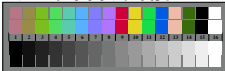




AGE51-1N, Bild D1: Blumenstrauß, 14 CIE-Profifarben und 16 Graustufen (a5) PS-Operations anstrichlos, 1. Auflösung



AGE50 A, Bild B7W44: Kalibrierung W_{C₀} W_{M₀} W_{Y₀} W_N W_Z PS-Operations γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt}



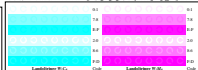
AGE50 T, Bild B7W44: 14 CIE-Profifarben unter 2 + 16 Graustufen (a5) γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt}



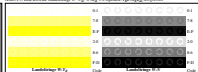
AGE51 T, Bild B7W44: 16 primärfarbige Farben W_{C₀} W_{M₀} W_{Y₀} W_N W_Z PS-Operations γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt}



AGE51 T, Bild B7W44: 16 primärfarbige Farben W_{C₀} W_{M₀} W_{Y₀} W_N W_Z PS-Operations γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt}



AGE51 A, Bild B7W44: Kalibrierung W_{C₀} W_{M₀} W_N W_Z PS-Operations γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt}



AGE51 T, Bild B7W44: Kalibrierung W_N W_Z W_N W_Z PS-Operations γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt} γ_{opt}