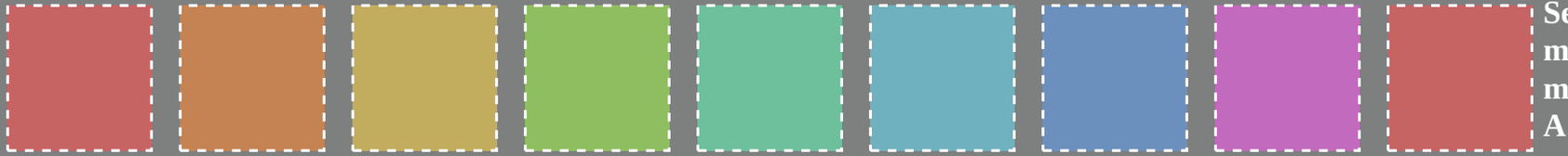


Prüfvorlage 2 für Farbwiedergabe: metamere Farben A und P4000; Normdisplay (sRGB); *rgb*→*rgb\*de*



01: R00Y\_075\_050\*<sub>e</sub> 02: R50Y\_075\_050\*<sub>e</sub> 03: Y00G\_075\_050\*<sub>e</sub> 04: Y50G\_075\_050\*<sub>e</sub> 05: G00B\_075\_050\*<sub>e</sub> 06: G50B\_075\_050\*<sub>e</sub> 07: B00R\_075\_050\*<sub>e</sub> 08: B50R\_075\_050\*<sub>e</sub> 09=10: R00Y\_075\_050\*<sub>e</sub>

Serie:  
metamer  
m  
A

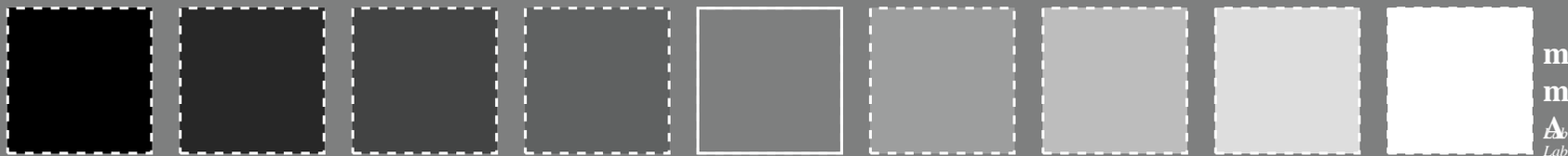


10: R00Y\_075\_050\*<sub>e</sub> 11: R50Y\_075\_050\*<sub>e</sub> 12: Y00G\_075\_050\*<sub>e</sub> 13: Y50G\_075\_050\*<sub>e</sub> 14: G00B\_075\_050\*<sub>e</sub> 15: G50B\_075\_050\*<sub>e</sub> 16: B00R\_075\_050\*<sub>e</sub> 17: B50R\_075\_050\*<sub>e</sub> 18=01: R00Y\_075\_050\*<sub>e</sub>

central  
Z  
A/P4000

metamere Farben nur möglich für Offsetdruck und Farbdrucker  
mit zumindest vier Grundfarben, entweder *CMYK* oder *CMY0*

metamer  
m  
P4000



28: NW\_000\*<sub>e</sub> 29: NW\_013\*<sub>e</sub> 30: NW\_025\*<sub>e</sub> 31: NW\_038\*<sub>e</sub> 32: NW\_050\*<sub>e</sub> 33: NW\_063\*<sub>e</sub> 34: NW\_075\*<sub>e</sub> 35: NW\_088\*<sub>e</sub> 36=28: NW\_100\*<sub>e</sub>

metamer  
m  
A  
 $\Delta L^*N=0.0, 0.0, 0.0$   
 $Lab^*W=95.4, 0.0, 0.0$



37: NW\_000\*<sub>e</sub> 38: NW\_013\*<sub>e</sub> 39: NW\_025\*<sub>e</sub> 40: NW\_038\*<sub>e</sub> 41: NW\_050\*<sub>e</sub> 42: NW\_063\*<sub>e</sub> 43: NW\_075\*<sub>e</sub> 44: NW\_088\*<sub>e</sub> 45=37: NW\_100\*<sub>e</sub>

grau  
g  
A/P4000

metamere Farben nur möglich für Offsetdruck und Farbdrucker  
mit zumindest vier Grundfarben, entweder *CMYK* oder *CMY0*

metamer  
m  
P4000