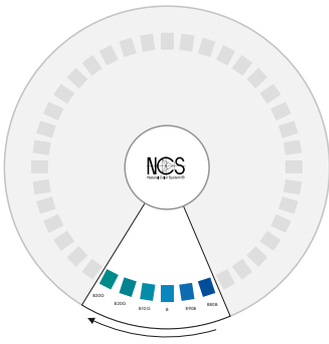


BoAplus

FARBDEFINITIONEN
NACH NCS COLOUR SYSTEM ®©

NCS - das Natural Colour System®© ist ein logisches Farbbezeichnungssystem, das darauf aufbaut, wie Menschen Farbe sehen. Jede Farbe kann durch den Grad ihrer Ähnlichkeit mit den Grundfarben Gelb, Rot, Grün, Blau, Weiß und Schwarz beschrieben werden.

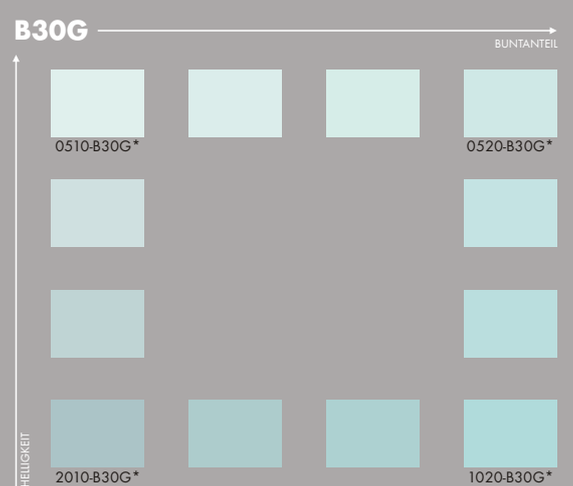
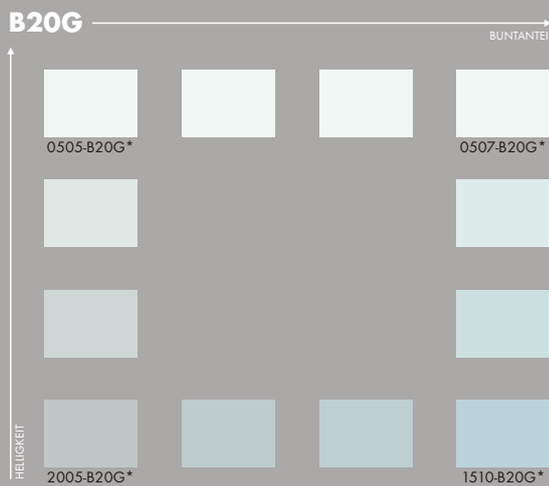
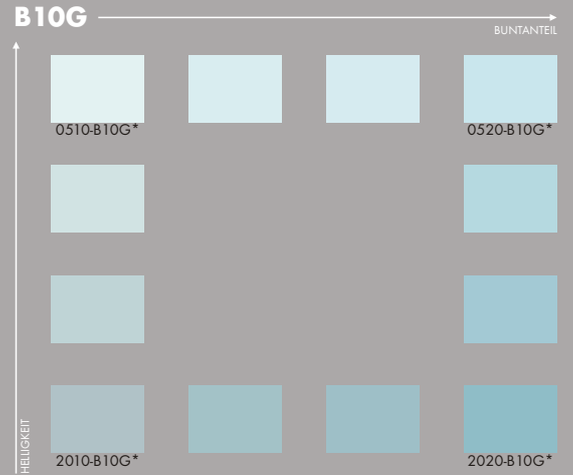
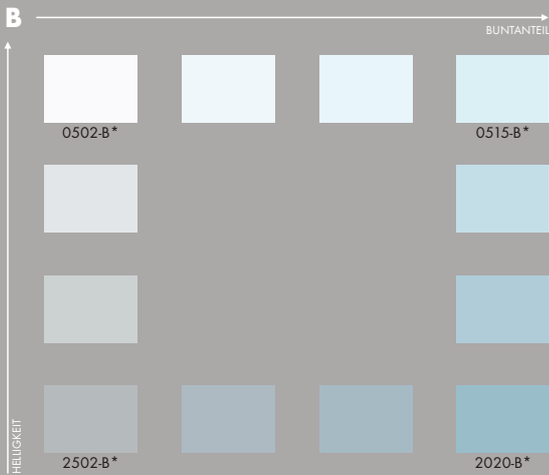
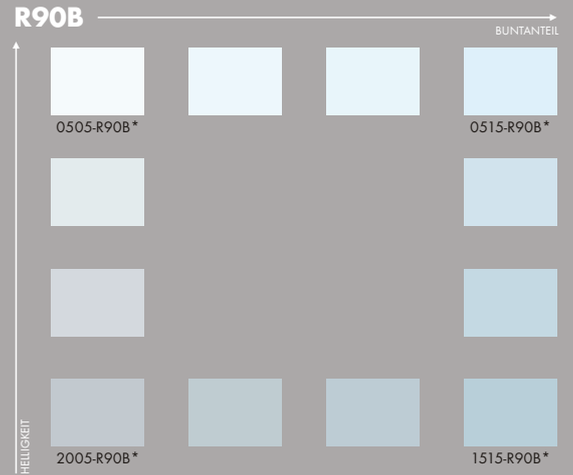
RWE



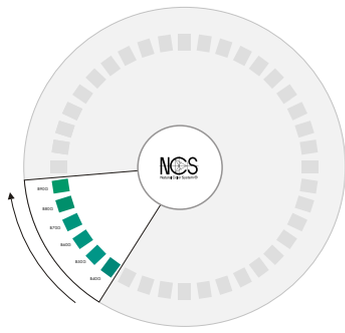
EINORDNUNG IN FARBGRUPPEN NACH HELLIGKEIT UND BUNTANTEIL

R80B - B30G

Die aufgeführten NCS-Farbtöne definieren Eckpunkte in Bezug auf Helligkeit und Buntanteil der jeweiligen Position im Farbkreis. Abstufungen zwischen diesen NCS-Farbtönen werden zur Umsetzung erforderlich sein.



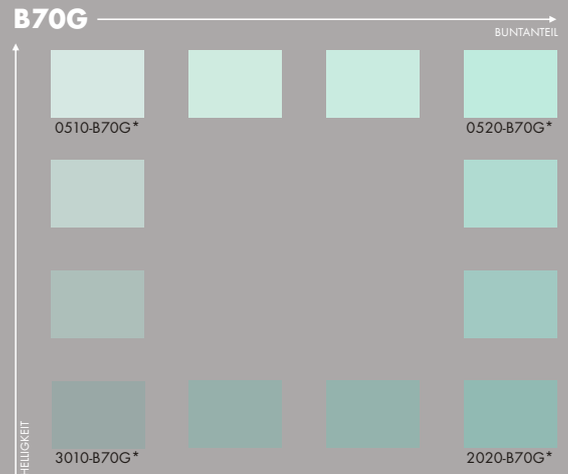
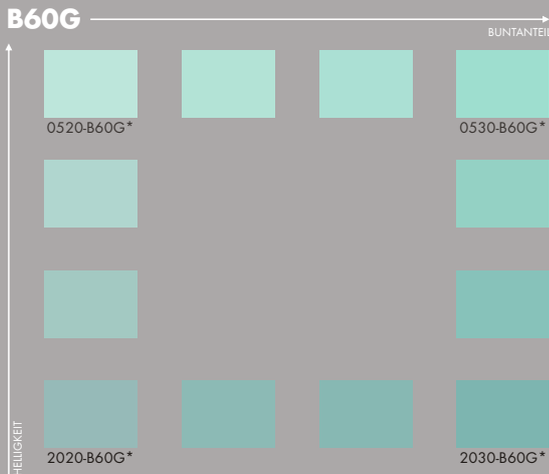
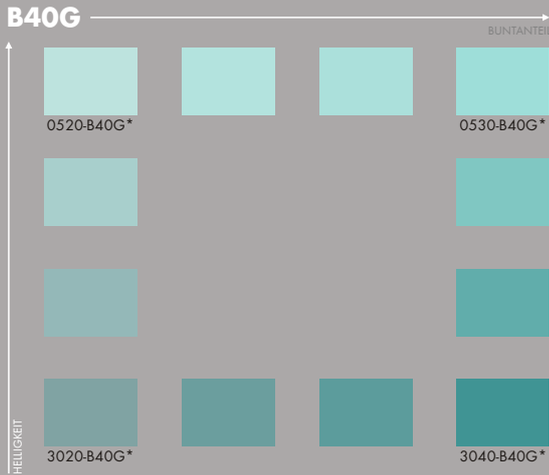
*Diese Farbangaben sind Näherungswerte | Farbtonunterschiede können drucktechnisch bedingt sein



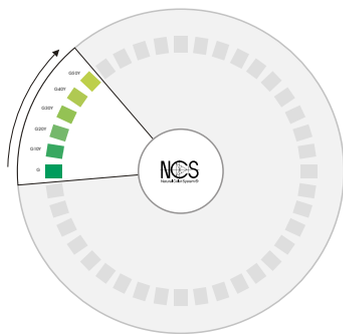
EINORDNUNG IN FARBGRUPPEN NACH HELLIGKEIT UND BUNTAUTEIL

B40G - B90G

Die aufgeführten NCS-Farbtöne definieren Eckpunkte in Bezug auf Helligkeit und Buntanteil der jeweiligen Position im Farbkreis. Abstufungen zwischen diesen NCS-Farbtönen werden zur Umsetzung erforderlich sein.



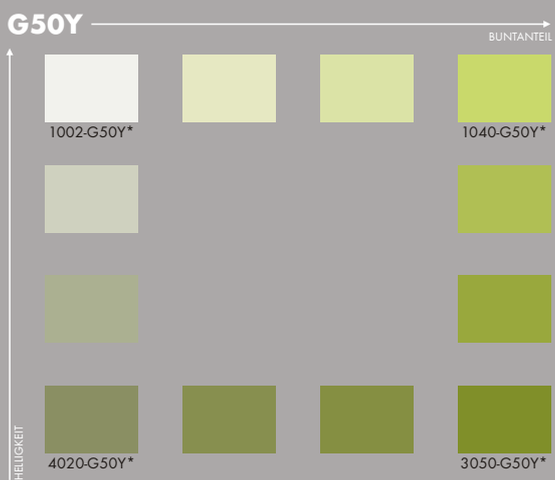
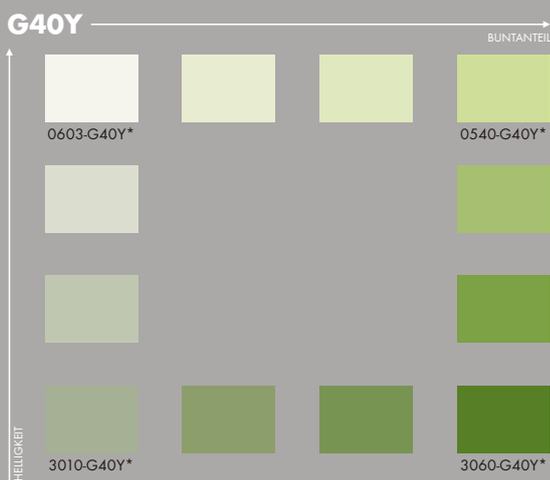
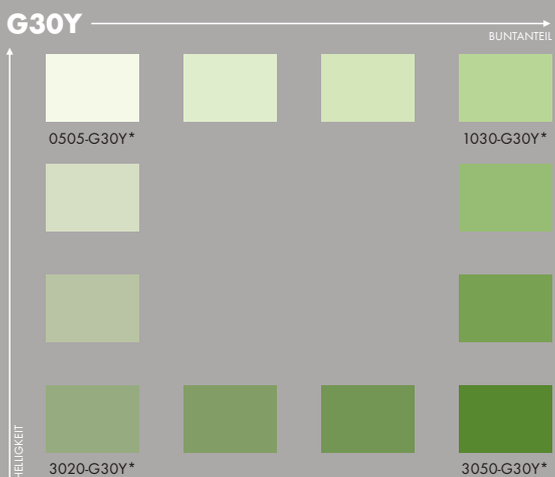
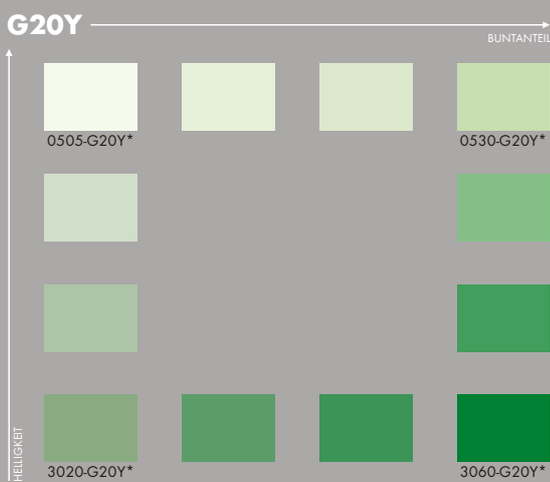
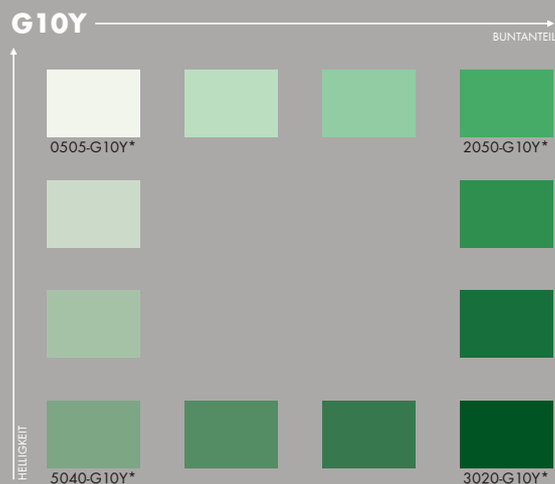
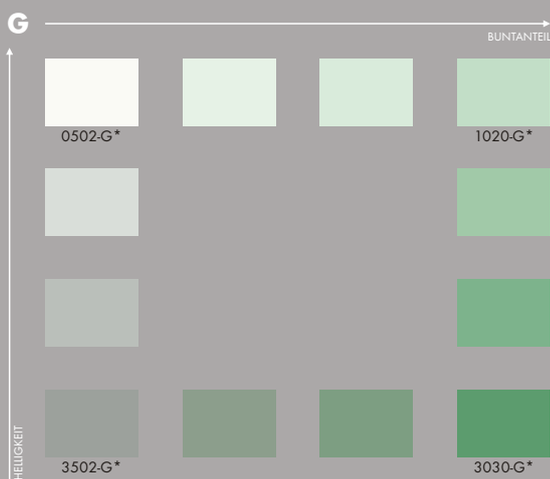
*Diese Farbangaben sind Näherungswerte | Farbtonunterschiede können drucktechnisch bedingt sein



EINORDNUNG IN FARBGRUPPEN NACH HELLIGKEIT UND BUNTAnteil

G - G50Y

Die aufgeführten NCS-Farbtöne definieren Eckpunkte in Bezug auf Helligkeit und Buntanteil der jeweiligen Position im Farbkreis. Abstufungen zwischen diesen NCS-Farbtönen werden zur Umsetzung erforderlich sein.



*Diese Farbangaben sind Näherungswerte | Farbtonunterschiede können drucktechnisch bedingt sein