

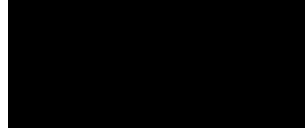


MULTI COLOR SPECTRUM

schwarz  
black  
noir  
negro  
preto  
nero



RGB



0R / 0G / 0B

MCI Color Code\*:  
000.000.000

rot  
red  
rouge  
rojo  
vermelho  
rosso



RGB



226R / 0G / 60B

MCI Color Code\*:  
226.000.060

blau  
blue  
bleu  
azul  
azul  
blu



RGB



0R / 94G / 168B

MCI Color Code\*:  
000.094.168

grün  
green  
vert  
verde  
verde  
verde



RGB



0R / 154G / 133B

MCI Color Code\*:  
000.154.133

fehgrau  
squirrel grey  
gris petit-gris  
gris ardilla  
cinzento esquilo  
grigio vaio



RGB



134R / 142G / 147B

MCI Color Code\*:  
134.142.147

\*Utypia / MCI check; entspricht RGB Werten

\*Utypia / MCI Check; corresponde a valores RGB

\*Utypia / MCI check; corresponds to RGB values

\*Utypia / MCI check; corresponde aos valores RGB

\*Utypia / MCI check ; correspondent aux valeurs RGB

\*Utypia / controllo MCI; corrisponde ai valori RGB



MULTI COLOR SPECTRUM

zinkgelb  
zinc yellow  
jaune zinc  
amarillo de zinc  
amarelo de zinco  
giallo zinco



255R / 221G / 0B

MCI Color Code\*:  
255.221.000

signalgelb  
signal yellow  
jaune de sécurité  
amarillo señales  
amarelo de sinalização  
giallo segnale



253R / 196G / 0B

MCI Color Code\*:  
253.196.000

tieforange  
deep orange  
orangé foncé  
naranja intenso  
laranja intenso  
arancio profondo



234R / 101G / 13B

MCI Color Code\*:  
234.101.013

karminrot  
carmine red  
rouge carmin  
rojo carmin  
vermelho carmin  
rosso carminio



205R / 0G / 57B

MCI Color Code\*:  
205.000.057

verkehrspurpur  
traffic purple  
pourpre  
signalisation  
púrpura tráfico  
púrpura de sinalização  
porpora traffico



197R / 0G / 123B

MCI Color Code\*:  
197.000.123

\*Utypia / MCI check; entspricht RGB Werten

\*Utypia / MCI Check; corresponde a valores RGB

\*Utypia / MCI check; corresponds to RGB values

\*Utypia / MCI check; corresponde aos valores RGB

\*Utypia / MCI check ; correspondent aux valeurs RGB

\*Utypia / controllo MCI; corrisponde ai valori RGB



MULTI COLOR SPECTRUM

lichtblau  
light blue  
bleu clair  
azul luminoso  
azul luminoso  
blu luce



0R / 177G / 230B

MCI Color Code\*:  
000.177.230

himmelblau  
sky blue  
bleu ciel  
azul celeste  
azul celeste  
blu cielo



0R / 140G / 208B

MCI Color Code\*:  
000.140.208

violett  
violet  
violet  
violeta  
violeta  
viola



56R / 55G / 140B

MCI Color Code\*:  
056.055.140

gelbgrün  
yellow green  
vert jaune  
verde amarillento  
verde amarelado  
verde giallastro



134R / 190G / 96B

MCI Color Code\*:  
134.190.096

orangebraun  
orange brown  
brun orangé  
Pardo anaranjado  
castanho  
alaranjado  
marrone arancio



195R / 100G / 61B

MCI Color Code\*:  
195.100.061

\*Utypia / MCI check; entspricht RGB Werten

\*Utypia / MCI Check, corresponde a valores RGB

\*Utypia / MCI check; corresponds to RGB values

\*Utypia / MCI check; corresponde aos valores RGB

\*Utypia / MCI check ; correspondent aux valeurs RGB

\*Utypia / controllo MCI; corrisponde ai valori RGB



MULTI COLOR SPECTRUM

Hinweis: Farbdarstellungen sind abhängig von diversen Einflussfaktoren wie z.B. Papier, Luftfeuchtigkeit, Bildschirmdarstellungen, etc. Abweichungen in einzelnen Farbsystemen sind möglich. Sämtliche Angaben sind Trodat Definitionen. Korrekturabzüge bzw. Musterstempelungen werden empfohlen.

Note: Colour portrayals are dependent on various influencing factors such as paper, atmospheric humidity, screen representation, etc. It is possible that there may be variations in individual colour systems. All instructions are based on Trodat definitions. We recommend galley proofs and trial stamp imprints.

Indication : l'apparence des couleurs dépend de différents facteurs comme p. ex. le papier, l'humidité de l'air, le type d'affichage sur écran, etc. Des différences sont possibles en fonction du système de couleurs utilisé. Toutes les données indiquées ont été définies par Trodat. Il est recommandé d'effectuer des épreuves de correction et/ou des marquages d'échantillon.

Indicaciones: Los colores dependen de diversos factores como por ejemplo el papel, la humedad del aire, representaciones en la pantalla, etc. Es posible que se produzcan divergencias entre los distintos sistemas de colores. Todas las indicaciones son definiciones Trodat. Se aconseja realizar tiradas para correcciones o sellados de muestra.

Nota: a tonalidade das cores depende de diversos factores, como por exemplo, o papel, a humidade do ar, as definições do ecrã, etc. É possível que se verifiquem algumas divergências nos diferentes sistemas de cor. Todas as indicações são definições da Trodat. Recomendamos que execute provas tipográficas ou que teste o carimbo.

Nota: la raffigurazione dei colori dipende da diversi fattori di influenza, come per esempio la carta, l'umidità dell'aria, la riproduzione sullo schermo, ecc. È possibile che insorgano differenze nei singoli sistemi di colore. Tutti i dati sono definizioni Trodat. Si consiglia di fare bozze di correzione e timbrature campione.