

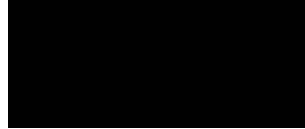


MULTI COLOR SPECTRUM

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.