



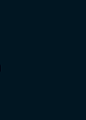
WeiB  
blanc  
bianco  
wit  
branco

Λευκό  
hvitt  
hvitt  
valkoinen  
белый  
цвет



Reingelb  
jaune pur  
ren giallo puro  
primair geel  
amarelo puro

καθαρό κίτρινο  
gul  
ren gul  
helgul  
puhdas keltainen  
чистый желтый  
цвет



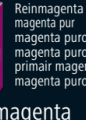
Reinrot  
rouge pur  
ren rosso puro  
primair rood  
vermelho puro

καθαρό κόκκινο  
rött  
ren rođ  
helrođ  
puhdas punainen  
чистый красный  
цвет



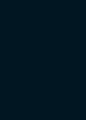
Reinmagenta  
magenta pur  
ren magenta puro  
primair magenta  
magenta puro

καθαρό ματζέντα  
magenta  
ren magenta  
helmagenta  
puhdas magenta  
чистый магента  
цвет



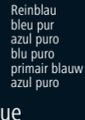
Reinblau  
bleu pur  
azul puro  
blu puro  
primair blauw  
azul puro

καθαρό μπλε  
blätt  
ren blå  
helblå  
puhdas sininen  
чистый синий  
цвет



Reingrün  
vert pur  
verde puro  
verde puro  
primair groen  
verde puro

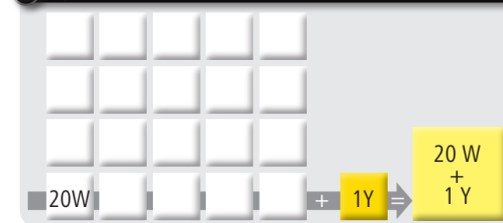
καθαρό πράσινο  
grönt  
ren grön  
helgrön  
puhdas vihreä  
чистый зеленый  
цвет



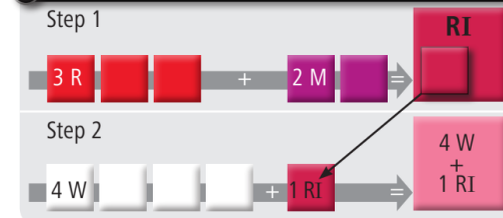
Schwarz  
noir  
negro  
zwart  
preto

μαύρο  
svart  
sort  
musta  
черный  
цвет

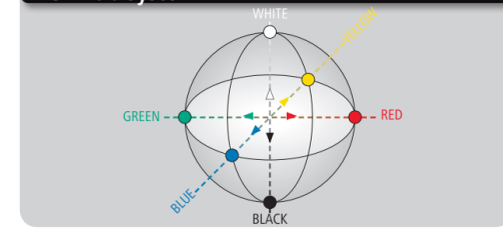
**A 20 W + 1 Y**



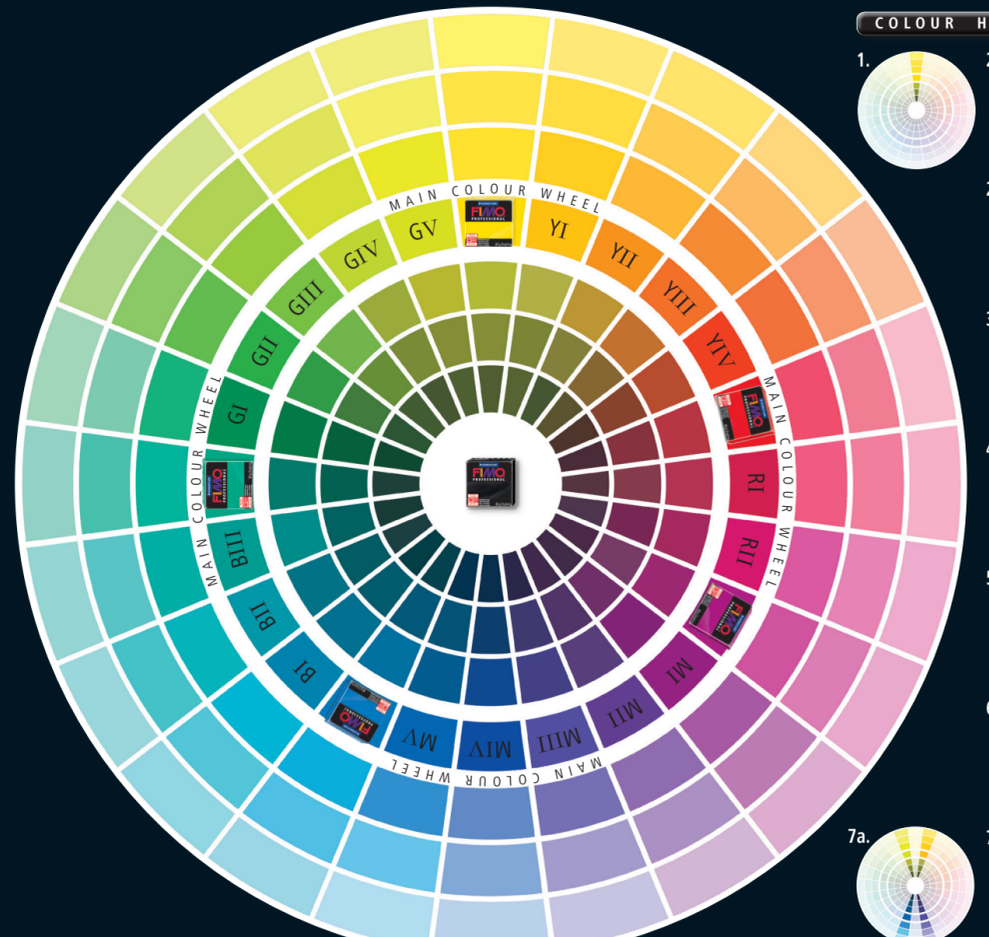
**B 4 W + 1 RI**



**CIE Lab System**



	+	Y	YI	YII	YIII	YIV	R	RI	RII	M	MI	MII	MIII	MIV	MV	B	BI	BII	BIII	G	GI	GII	GIII	GIV	GV	
Pastel shades	20 W	20 W + 1 Y	20 W + 1 YI	20 W + 1 YII	20 W + 1 YIII	20 W + 1 YIV	20 W + 1 R	20 W + 1 RI	20 W + 1 RII	20 W + 1 M	20 W + 1 MI	20 W + 1 MII	20 W + 1 MIII	20 W + 1 MIV	20 W + 1 MV	20 W + 1 B	20 W + 1 BI	20 W + 1 BII	20 W + 1 BIII	20 W + 1 G	20 W + 1 GI	20 W + 1 GII	20 W + 1 GIII	20 W + 1 GIV	20 W + 1 GV	W
	4 W	4 W + 1 Y	4 W + 1 YI	4 W + 1 YII	4 W + 1 YIII	4 W + 1 YIV	4 W + 1 R	4 W + 1 RI	4 W + 1 RII	4 W + 1 M	4 W + 1 MI	4 W + 1 MII	4 W + 1 MIII	4 W + 1 MIV	4 W + 1 MV	4 W + 1 B	4 W + 1 BI	4 W + 1 BII	4 W + 1 BIII	4 W + 1 G	4 W + 1 GI	4 W + 1 GII	4 W + 1 GIII	4 W + 1 GIV	4 W + 1 GV	1 K + 80 W
	1 W	1 W + 1 Y	1 W + 1 YI	1 W + 1 YII	1 W + 1 YIII	1 W + 1 YIV	1 W + 1 R	1 W + 1 RI	1 W + 1 RII	1 W + 1 M	1 W + 1 MI	1 W + 1 MII	1 W + 1 MIII	1 W + 1 MIV	1 W + 1 MV	1 W + 1 B	1 W + 1 BI	1 W + 1 BII	1 W + 1 BIII	1 W + 1 G	1 W + 1 GI	1 W + 1 GII	1 W + 1 GIII	1 W + 1 GIV	1 W + 1 GV	1 K + 20 W
Main colour wheel		YI = 80Y+1R	YII = 20Y+1R	YIII = 4Y+1R	YIV = 2Y+3R		RI = 3R+2M	RII = 1R+4M		MI = 20M+1B	MII = 4M+1B	MIII = 3M+2B	MIV = 3M+7B	MV = 1M+9B		BI = 9B+1G	BII = 7B+3G	BIII = 2B+3G		GI = 9G+1Y	GII = 2G+3Y	GIII = 1G+9Y	GIV = 1G+40Y	GV = 1G+120Y		1 K + 10 W
Dark shades	1 K	1 K + 80 Y	1 K + 80 YI	1 K + 80 YII	1 K + 80 YIII	1 K + 80 YIV	1 K + 80 R	1 K + 80 RI	1 K + 80 RII	1 K + 80 M	1 K + 80 MI	1 K + 80 MII	1 K + 80 MIII	1 K + 80 MIV	1 K + 80 MV	1 K + 80 B	1 K + 80 BI	1 K + 80 BII	1 K + 80 BIII	1 K + 80 G	1 K + 80 GI	1 K + 80 GII	1 K + 80 GIII	1 K + 80 GIV	1 K + 80 GV	1 K + 5 W
	1 K	1 K + 20 Y	1 K + 20 YI	1 K + 20 YII	1 K + 20 YIII	1 K + 20 YIV	1 K + 20 R	1 K + 20 RI	1 K + 20 RII	1 K + 20 M	1 K + 20 MI	1 K + 20 MII	1 K + 20 MIII	1 K + 20 MIV	1 K + 20 MV	1 K + 20 B	1 K + 20 BI	1 K + 20 BII	1 K + 20 BIII	1 K + 20 G	1 K + 20 GI	1 K + 20 GII	1 K + 20 GIII	1 K + 20 GIV	1 K + 20 GV	1 K + 1 W
	1 K	1 K + 5 Y	1 K + 5 YI	1 K + 5 YII	1 K + 5 YIII	1 K + 5 YIV	1 K + 5 R	1 K + 5 RI	1 K + 5 RII	1 K + 5 M	1 K + 5 MI	1 K + 5 MII	1 K + 5 MIII	1 K + 5 MIV	1 K + 5 MV	1 K + 5 B	1 K + 5 BI	1 K + 5 BII	1 K + 5 BIII	1 K + 5 G	1 K + 5 GI	1 K + 5 GII	1 K + 5 GIII	1 K + 5 GIV	1 K + 5 GV	K



- COLOUR HARMONIES**
1. [Color wheel diagram]
  - 2a. [Color wheel diagram]
  - 2b. [Color wheel diagram]
  3. [Color wheel diagram]
  4. [Color wheel diagram]
  5. [Color wheel diagram]
  6. [Color wheel diagram]
  - 7a. [Color wheel diagram]
  - 7b. [Color wheel diagram]

**True Colours**  
Farbmischsystem  
Colour mixing system  
Système de mélange des couleurs  
Sistema de mezcla de colores  
Sistema di miscelazione colori  
Kleurenmengsystem

Sistema de mistura de cores  
Σύστημα ανάμειξης χρωμάτων  
Färgblandningssystem  
Farveblandningssystem  
Färgen sekoitusjärjestelmä  
Система смешения цветов

