

CRC/1

CRC/1- CINZA ,formado por pigmentos esverdeados mas com aparente reflexo cinza. Neutraliza reflexos acobreados/dourados, dourados/acobreados na altura da base 8 ou acima, resultando em tons nude. Neutraliza reflexos dourados na altura de base 8 ou acima, resultando em leve acinzentado quanto mais alta e menos dourada for a altura e tom da base. Nota-se porém que a intensidade do pigmento acobreado é muito maior do que a do pigmento cinza, por isso sempre que o cobre estiver presente haverá um residuo desta nuance.

ESCALA DO CRC/1

CRC/1	+	8.34	=	8.14
CRC/1	+	9.33	=	9.0
CRC/1	+	9.3	=	9.01
CRC/1	+	10.3	=	10.1

CRC/2

CRC/2- VIOLETA SUAVE, é um tom de violeta na altura de base 10, como se vê na figura abaixo. É ideal para suavizar o tom dourado residual das descolorações, resultando em loiro mais natural e brilhante que não tende nem para o cinza nem para o irizado.

ESCALA DO CRC/2

CRC/2	+	9.33	=	9.3
CRC/2	+	9.3	=	9.03
CRC/2	+	10.3	=	10.9

CRC/9

CRC/9- MATE, este tom é nude, marrom frio levemente esverdeado na altura da base 8. Portanto ele matiza os tons acobreados com pouca interferência nos tons de dourado. É ideal para ser utilizado sobre os tons cobre/ dourado ou dourado/acobreado, quando não se deseja esfriar tanto o tom das mechas, mas deixá-las com aspecto natural.

ESCALA DO CRC/9

CRC/9	+	8.34	=	8.74
CRC/9	+	9.33	=	9.73
CRC/9	+	9.3	=	9.7
CRC/9	+	10.3	=	9.9

CRC/12

CRC/12- VIOLETA ACINZENTADO, este irizado na altura da base 8 neutraliza com perfeição os tons de dourado/dourado ou dourado, residuais das descolorações na altura de 9 ou 10. Nestes casos o tom resultante é o bege perolado. Se aplicado sobre 10.03 o resultado será um leve irizado.

É importante notar que o irizado quando aplicado sobre o cobre resulta em violeta mais escuro, isto devido ao fato do tom cobre conter vermelho, enquanto o irizado contém azul; a soma destas cores resulta no tom violeta. Disto se conclui que o CRC/12 não é ideal para os tons acobreados.

ESCALA DO CRC/12

CRC/12	+	8.34	=	8.2
CRC/12	+	9.33	=	9.9
CRC/12	+	9.3	=	9.92
CRC/12	+	10.3	=	9.21

Acesse o nosso Blog e saiba mais!

www.guichardcosmetica.com

[f](#) [@guichardcosmetica](#)

