

## Unbunte Farben

*fünf unbunte Farben:*

N Schwarz (franz. noir)  
D Dunkelgrau  
Z Zentralgrau  
H Hellgrau  
W Weiß

## Elementarfarben

*"Weder-Noch"-Farben*

*vier Elementarfarben:*

R Rot  
*weder gelblich noch bläulich*  
G Grün  
*weder gelblich noch bläulich*  
B Blau  
*weder grünlich noch rötlich*  
J Gelb (franz. jaune)  
*weder grünlich noch rötlich*

## Gerätefarben

*Fernsehen (TV), Druck (PR)*

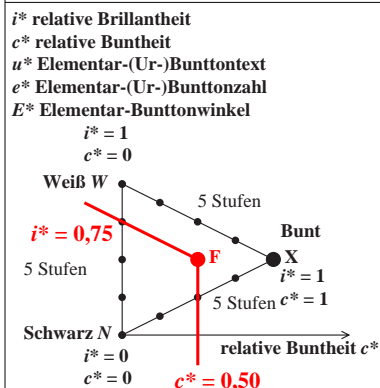
*Photographie (PH)*

*sechs Gerätefarben:*

C Cyanblau  
M Magentarot  
Y Gelb  
O Orangerot  
L Laubgrün  
V Violettblau

Dg200-3

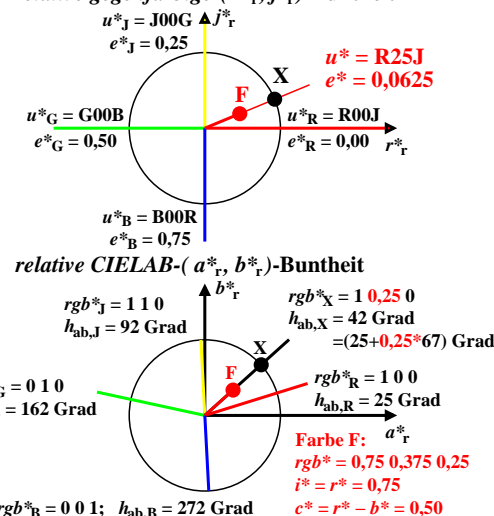
Benutzerfreundliches farbmatisches Farbkennzeichen  $icu^*$  oder  $ice^*$  und lineare Beziehung zu den  $rgb^*$ -Farbdaten



Beispiel für Farbkennzeichen:

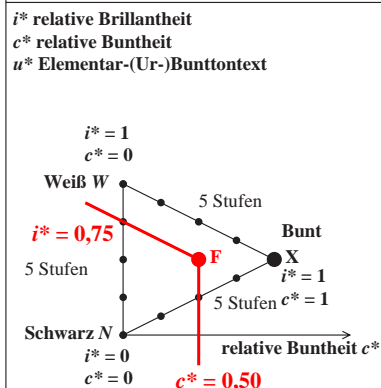
$icu^* = 0,75 \ 0,50 \ R25J$   
oder  
 $ice^* = 0,75 \ 0,50 \ 0,0625 (=0,25/4)$

relative gegenfarbige- $(r^*, j^*)$ -Buntheit



Dg200-7N

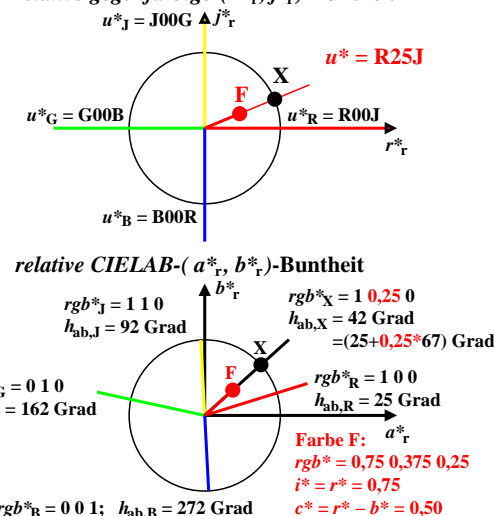
Benutzerfreundliches farbmatisches Farbkennzeichen  $icu^*$  und lineare Beziehung zu den  $rgb^*$ -Farbdaten



Beispiel für Farbkennzeichen:

$icu^* = 0,75 \ 0,50 \ R25J$

relative gegenfarbige- $(r^*, j^*)$ -Buntheit



Dg201-7N