



Pigment Yellow 219

V
I = 1 : 3.9 TiO₂
II = 1 : 41 TiO₂



Yellow H6G
Gelb H6G
Pigment Yellow 175

V
I = 1 : 2 TiO₂
II = 1 : 33 TiO₂



Yellow H5G
Gelb H5G
Pigment Yellow 213

V
I = 1 : 2.7 TiO₂
II = 1 : 41 TiO₂



Yellow H4G / H4G-TS
Gelb H4G / H4G-TS
Pigment Yellow 151

V
I = 1 : 2.9 TiO₂
II = 1 : 42 TiO₂



Yellow H3G
Gelb H3G
Pigment Yellow 154

V
I = 1 : 2 TiO₂
II = 1 : 29 TiO₂



Orange GR
Orange GR
Pigment Orange 43

V
I = 1 : 3.4 TiO₂
II = 1 : 38 TiO₂



Pigment Red 168

V
I = 1 : 2.7 TiO₂
II = 1 : 35 TiO₂



Scarlet GO transp.
Scharlach GO transp.
Pigment Yellow 168

V
I = 1 : 2.9 TiO₂
II = 1 : 37 TiO₂



Red D3G 70
Rot D3G 70
Pigment Red 254

V
I = 1 : 5.5 TiO₂
II = 1 : 84 TiO₂



Red D2G 70
Rot D2G 70
Pigment Red 254

V
I = 1 : 4.5 TiO₂
II = 1 : 55 TiO₂



Red P2GL-WD
Rot P2GL-WD
Pigment Red 179

V
I = 1 : 9.1 TiO₂
II = 1 : 89 TiO₂



Rubine D3B VP 2615
Rubin D3B VP 2615
Pigment Red 264

V
I = 1 : 11.8 TiO₂
II = 1 : 121 TiO₂



Pigment Red 264

V
I = 1 : 11.8 TiO₂
II = 1 : 111 TiO₂



Red EG transp.
Rot EG transp.
Pigment Red 209

V
I = 1 : 2 TiO₂
II = 1 : 36 TiO₂



Red E2B 70
Rot E2B 70
Pigment Violet 19

V
I = 1 : 3.3 TiO₂
II = 1 : 46 TiO₂



Red E3B
Rot E3B
Pigment Violet 19

V
I = 1 : 3.5 TiO₂
II = 1 : 57 TiO₂



Red E5B 02
Rot E5B 02
Pigment Violet 19

V
I = 1 : 4.1 TiO₂
II = 1 : 61 TiO₂



Pink E / Pink E-TS
Rosa E / Rosa E-TS
Pigment Red 122

V
I = 1 : 5 TiO₂
II = 1 : 71 TiO₂



Pink E-WD
Rosa E-WD
Pigment Red 122

V
I = 1 : 4.7 TiO₂
II = 1 : 72 TiO₂



Pink E transp. 01
Rosa E transp. 01
Pigment Red 122

V
I = 1 : 5.3 TiO₂
II = 1 : 73 TiO₂



Pink EB transp.
Rosa EB transp.
Pigment Red 122

V
I = 1 : 5.5 TiO₂
II = 1 : 72 TiO₂



Red Violet 3RL
Rotviolett 3RL
Pigment Red 257

V
I = 1 : 4.4 TiO₂
II = 1 : 63 TiO₂



Red Violet ER 02
Rotviolett ER 02
Pigment Violet 19

V
I = 1 : 6.2 TiO₂
II = 1 : 73 TiO₂



Red Violet ERX
Rotviolett ERX
Pigment Violet 19

V
I = 1 : 6.9 TiO₂
II = 1 : 79 TiO₂



Red Violet ERX-WD
Rotviolett ERX-WD
Pigment Violet 19

V
I = 1 : 5.8 TiO₂
II = 1 : 59 TiO₂



Violet BL 01 VP 2779
Violett BL 01 VP 2779
Pigment Violet 23

V
I = 1 : 19.6 TiO₂
II = 1 : 263 TiO₂



Violet RL spec. / RL s
Violett RL spez. / RL s
Pigment Violet 23

V
I = 1 : 19.1 TiO₂
II = 1 : 225 TiO₂



Violet RL-NF
Violett RL-NF
Pigment Violet 23

V
I = 1 : 18.2 TiO₂
II = 1 : 233 TiO₂



Violet RL-WD VP 281
Violett RL-WD VP 281
Pigment Violet 23

V
I = 1 : 18.4 TiO₂
II = 1 : 222 TiO₂



Blue R5R VP 2548
Blau R5R VP 2548
Pigment Blue 80

V
I = 1 : 30 TiO₂
II = 1 : 300 TiO₂



Blue R5R WD VP 309
Blau R5R WD VP 309
Pigment Blue 80

V
I = 1 : 24 TiO₂
II = 1 : 280 TiO₂



Blue A4R
Blau A4R
Pigment Blue 15:1

V
I = 1 : 12.6 TiO₂
II = 1 : 178 TiO₂



Blue A2R
Blau A2R
Pigment Blue 15:1

V
I = 1 : 8.8 TiO₂
II = 1 : 132 TiO₂



Blue BT-728-D
Blau BT-728-D
Pigment Blue 15:1

V
I = 1 : 11 TiO₂
II = 1 : 170 TiO₂



Blue BT-729-D
Blau BT-729 D
Pigment Blue 15:1

V
I = 1 : 10.3 TiO₂
II = 1 : 144 TiO₂



Blue AFL
Blau AFL
Pigment Blue 15:2

V
I = 1 : 11.1 TiO₂
II = 1 : 152 TiO₂