

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|---|-----|-------|---|-----|-------|---------------------------------------|-----|-------|--|-----|-------|---|-----|-------|---|-----|-------|--|-----|-------|--|-----|-------|--|-----|-------|--------------------------------------|
| 101 | ①★★★★ | blanc de titane couvrant PW6 | 102 | ①★★★★ | blanc de Chine permanent PV4 | 206 | ③★★★★ | jaune de titane PY53 | 215 | ①★★★★ | jaune citron PY3 | 223 | ③★★★★ | jaune de cadmium citron PY35 | 211 | ②★★★★ | teinte jaune de chrome citron PY175 | 207 | ④★★★★ | jaune de vanadium PY184 | 224 | ③★★★★ | jaune de cadmium clair PY35 | 216 | ②★★★★ | jaune pur PY154 | 208 | ③★★★★ | teinte auréoline PY151 |
| 225 | ③★★★★ | jaune de cadmium moyen PY35 | 212 | ②★★★★ | teinte jaune de chrome clair PY153 PY155 | 209 | ②★★★★ | jaune transparent PY150 | 219 | ③★★★★ | Jaune de Turner PY216 | 217 | ②★★★★ | teinte de quinacridone or PY150 PR101 | 213 | ②★★★★ | teinte jaune de chrome foncé PY65 | 226 | ③★★★★ | jaune de cadmium foncé PY35 PO20 | 220 | ②★★★★ | jaune indien PY110 PY154 | 222 | ②★★★★ | jaune orange PY153 | 227 | ③★★★★ | orange de cadmium clair PO20 |
| 214 | ②★★★★ | teinte orange de chrome PO62 | 228 | ③★★★★ | orange de cadmium foncé PO20 | 218 | ②★★★★ | orange transparent PO71 | 359 | ①★★★★ | rouge de Saturn PO64 | 348 | ③★★★★ | rouge de cadmium orange PO20 | 360 | ③★★★★ | rouge permanent orange PO62 PR242 | 361 | ③★★★★ | rouge permanent PR242 PO62 | 349 | ③★★★★ | rouge de cadmium clair PR108 | 341 | ③★★★★ | rouge de gérianium PR242 | 365 | ③★★★★ | vermillon PR255 |
| 342 | ②★★★★ | vermillon clair PR188 | 363 | ③★★★★ | rouge écarlate PR254 | 347 | ③★★★★ | rouge de cadmium moyen PR108 | 343 | ③★★★★ | rouge de quinacridone clair PR207 | 355 | ①★★★★ | rouge foncé transparent PR144 | 350 | ③★★★★ | rouge de cadmium foncé PR108 | 366 | ③★★★★ | rouge foncé PR179 | 344 | ③★★★★ | rouge de pérylène foncé PR178 | 357 | ①★ | alizarine cramoisie PR83:1 | 346 | ②★★★★ | rouge de rubis foncé PR264 |
| 358 | ②★★ | laque de garance foncé PR83:1 PR177 | 354 | ③★★★★ | rouge de garance foncé PV19 PR179 | 362 | ②★★★★ | Bordeaux PR187 | 356 | ①★★★★ | laque de garance rose PR83:1 PR48:4 | 353 | ③★★★★ | carmin permanent PV19 | 351 | ③★★★★ | rouge rubis PV19 | 352 | ③★★★★ | magenta PV42 | 367 | ③★★★★ | pourpre magenta PR122 | 369 | ②★★★★ | magenta quinacridone PR202 | 368 | ②★★★★ | quinacridone violet PV19 |
| 370 | ③★★★★ | rose de poterie PR233 | 371 | ②★★★★ | violet de pérylène PV29 | 472 | ②★★★★ | pourpre de quinacridone PV55 | 474 | ③★★★★ | violet manganèse PV16 | 476 | ②★★ | violet Schmincke PV23 | 473 | ③★★★★ | teinte violet de cobalt PV15 PB29 | 495 | ②★★★★ | violet d'outremer PV15 PB29 | 482 | ③★★★★ | bleu de Delft PB60 | 485 | ②★★ | indigo PB15:1 PB66 | 498 | ③★★★★ | bleu foncé PB60 |
| 477 | ②★★★★ | saphir de phtalo PB15:6 | 488 | ④★★★★ | bleu de cobalt foncé PB74 | 493 | ②★★★★ | outremer français PB29 | 494 | ②★★★★ | outremer ultra-fin PB29 | 496 | ②★★★★ | bleu d'outremer PB15 PB29 | 487 | ④★★★★ | bleu de cobalt clair PB28 | 486 | ①★★★★ | teinte bleu de cobalt PV4 PB29 | 480 | ①★★★★ | bleu montagne PV5 PB29 PG7 | 483 | ④★★★★ | azur de cobalt PB35 | 492 | ①★★★★ | bleu de Prusse PB27 |
| 491 | ②★★★★ | bleu de Paris PB15 PB15:1 PB27 | 484 | ①★★★★ | bleu phtalo PB15:1 | 481 | ①★★★★ | teinte bleu de céruleum PV4 PB15:3 | 479 | ①★★★★ | céruleum de hélio PB15:3 | 499 | ④★★★★ | céruleum de cobalt PB36 | 475 | ①★★★★ | turquoise de hélio PB16 | 509 | ④★★★★ | turquoise de cobalt PG50 | 510 | ④★★★★ | turquoise de cobalt verte PB36 | 528 | ②★★★★ | vert de Prusse PG7 PB60 | 513 | ③★★★★ | vert émeraude PG18 |
| 511 | ②★★★★ | vert oxyde de chrome brillant PG18 PG7 | 519 | ①★★★★ | vert de phtalo PG7 | 514 | ②★★★★ | vert de hélio PG36 | 534 | ②★★★★ | vert permanent olive PO62 PG7 | 530 | ②★★ | vert de vessie PY153 PG7 | 526 | ②★★★★ | vert permanent PY155 PG7 | 524 | ②★★★★ | vert de mai PY151 PG7 | 535 | ④★★★★ | vert de cobalt pur PG19 | 533 | ④★★★★ | vert de cobalt foncé PG26 | 521 | ①★★★★ | vert de Hooker PB15:3 PG7 PY42 |
| 515 | ①★★ | vert olive PB15 PG8 | 512 | ②★★★★ | vert oxyde de chrome PG17 | 525 | ②★★★★ | vert olive jaunâtre PO62 PG36 | 516 | ①★★★★ | terre verte PB7 PG7 | 537 | ③★★★★ | or vert transparent PY154 PB7 | 205 | ③★★★★ | jaune rutile PY53 | 221 | ②★★★★ | jaune brillant foncé PV6 PY53 PB24 | 229 | ②★★★★ | jaune de Naples PV6 PY53 PB24 | 660 | ①★★★★ | terre de Sienna naturelle PB7/P43 | 656 | ①★★★★ | ocre jaune naturel PY42/PY43 |
| 659 | ②★★★★ | ocre de titane doré PB24 | 655 | ①★★★★ | ocre jaune PY42 | 657 | ①★★★★ | ocre transparent PY42 | 667 | ①★★★★ | terre d'ombre naturelle PB7/PY42 | 230 | ②★★★★ | jaune de Naples rougeâtre PV6 PV4 PR242 PY42 | 650 | ②★★★★ | brun de spinel PY119 | 654 | ②★★ | brun d'or PY65 PB41 | 653 | ①★★★★ | terre de Sienna transparente PR101 | 651 | ②★★★★ | châtain NBr | 661 | ①★★★★ | terre de Sienna brûlée PR101 PBk9 |
| 649 | ①★★★★ | rouge de Venise PR101 | 670 | ②★★★★ | brun de garance PR206 | 648 | ②★★★★ | brun transparent PB41 | 672 | ②★★★★ | brun d'acajou PB33 | 645 | ①★★★★ | rouge indien PR101 PR206 | 658 | ②★★★★ | brun de mars PB6 | 671 | ②★★★★ | terre d'ombre transparent PR101 | 668 | ①★★★★ | terre d'ombre brûlée PB7 | 665 | ①★★★★ | terre d'ombre vert PB7 | 669 | ①★★★★ | brun van Dyck PY150 PB7 PBk7 |
| 663 | ①★★★★ | brun sépia PB15:1 PB7 PBk9 | 662 | ①★★★★ | teinte sépia rougeâtre PR242 PB7 PBk9 | 782 | ①★★★★ | teinte neutre PR122 PB60 PBk7 | 785 | ③★★★★ | gris neutre PR255 PB60 PO62 | 787 | ①★★★★ | gris de Payne bleuâtre PBk6 PB15:6 PB15:2 | 784 | ②★★★★ | vert de pérylène PBk31 | 783 | ①★★★★ | gris de Payne Schmincke PR101 PB29 PBk7 | 781 | ①★★★★ | noir de bougie PBk6 | 780 | ①★★★★ | noir d'ivoire PBk9 | 789 | ③★★★★ | noir de hématite PG17 |
| 786 | ①★★★★ | anthracite PBk7 | 788 | ①★★★★ | gris graphite PBk10 | 791 | ①★★★★ | noir de mars PBk11 | 894 | ②★★★★ | argent pigment nacré | 893 | ②★★★★ | or pigment nacré | 920 | ②★★★★ | rose opéra brillant PR122 pigment fluor. | 930 | ②★★★★ | pourpre brillant PR122 pigment fluor. | 940 | ②★★★★ | rouge violet brillant PV55 pigment fluor. | 910 | ②★★★★ | bleu violet brillant PB29 PV23 pigment fluor. | 031 | ① | ONETZ en godet |