

kleurkaart Rembrandt aquarelverf

| Chineeswit | Transparant titaanwit | Dekwit | Cadmiumgeel citroen | Perm. Citroengeel | Transp.geel M | Azogeel licht | Cadmiumgeel | Azogeel M |
|---|---|--|--|---|--|---|---|--|
| +++ 108 □ 1 PW4 Azogeel D | +++ 112 □ 1 PW6 Indischgeel | +++ 106 ■ 1 PW6 Aureoline | +++ 207 □ 3 PY35 Gummigut | +++ 254 □ 2 PY184 Napelsgeel D | +++ 272 □ 2 PY128 Titaanbuff | +++ 246 □ 2 PY154 Napelsgeel rood | +++ 209 □ 3 PY35 Benzim.oranje | +++ 247 □ 2 PY83 Cadmiumoranje |
| +++ 248 □ 2 PY110 Pyrrole oranje | +++ 244 □ 2 PY154/P048 Brijlantoranje | +++ 242 □ 3 PY150 Vermiljoen | +++ 238 □ 2 PY150/P048 Permanetrood middel | +++ 223 □ 1 PBr24/PY53/PW6 Cadmiumrood | +++ 291 □ 1 PW6/PBr7 Permanetrood donker | +++ 224 □ 1 PY42/P043/PW6 Peryleenrood D | +++ 297 □ 3 P072 Cadmiumrood donker | +++ 211 □ 3 P020 Quinacr.rood |
| +++ 278 □ 2 P071 Peryleenrood | +++ 264 □ 2 P064 Naftrood blauwachtig | +++ 311 □ 2 PR255/PY154 Alizarin crimson | +++ 377 □ 2 PR255 Kraplak donker | +++ 305 □ 3 PR108 Permanetkraplak | +++ 371 □ 2 PR254 Karmijn | +++ 354 □ 2 PR178 Perm. kraplak bruin | +++ 306 □ 3 PR108 Perm. kraplak purper | +++ 364 □ 2 PR207 Venetiaansrood |
| +++ 379 □ 3 PR149 Indischrood | +++ 355 □ 2 PR170 Permanetkraplak licht | +++ 326 □ 2 PR83 Quinacridoneroze | +++ 331 □ 2 PR83 Quinacr.roze rood | +++ 336 □ 2 PR187 Quinacr.roze magenta | +++ 318 □ 2 PR264 Roze | +++ 324 □ 2 PR264/PR101 Permanetroodviolet | +++ 325 □ 2 PR264/PV19 Quinacr.rood violet | +++ 349 □ 1 PR101 Benzimidazoolviolet |
| +++ 347 □ 1 PR101/PR264 Mauve | +++ 321 □ 2 PR254/PV19 Quinacr.purper bl. | +++ 366 □ 2 PV19 Mangaanviolet | +++ 367 □ 2 PV19 Blauwviolet | +++ 368 □ 1 PR122 Ultramarjinviolet | +++ 357 □ 1 PR122/PW6 Kobaltviolet | +++ 567 □ 2 ◆ PV19 Lavendel | +++ 365 □ 2 PB29 Ultramarjijn donker | +++ 595 □ 2 PV32 Fransultramarijn |
| +++ 532 □ 2 PV19/PB15 Kobaltblauw (ultram.) | +++ 593 □ 2 PV55 Kobaltblauw | +++ 596 □ 1 G PV16 Phtaloblaauw rood | +++ 548 □ 3 PV23 Phtalobl. groenachtig | +++ 507 □ 2 G PV15 Pruisischblauw | +++ 539 □ 3 G PV14 Indantreenblauw | +++ 525 □ 1 PB29/PV15/PW6 Indigo | +++ 506 □ 1 G PB29 Ceruleumbl. gr. | +++ 503 □ 2 G PB29 Ceruleumblauw |
| +++ 512 □ 1 PB29/PW6 Ceruleumbl. (phtalo) | +++ 511 □ 3 G PB28 Kobalt-turkooisblauw | +++ 583 □ 2 ◆ PB15 Turkooisblauw | +++ 576 □ 2 ◆ PB15 Ceruleumblauw D | +++ 508 □ 1 PB27 Kobalt-turkooisgroen | +++ 585 □ 2 ◆ PB60 Blauwgroen | +++ 533 □ 1 PB15/PBk6 Vert émeraude | +++ 598 □ 3 G PB36 Phtalogroen | +++ 534 □ 3 PB35 Paul Veronesegroen |
| +++ 535 □ 2 PB15/PW6 Phtalogroen geelachtig | +++ 586 □ 3 PB28 Permanetgroen | +++ 522 □ 2 ◆ PB15/PG7 Permanetgeelgroen | +++ 550 □ 3 G PB36 Sapgroen | +++ 682 □ 3 G PG26 Hookersgroen licht | +++ 640 □ 2 PG7/PB15 Hookersgroen donker | +++ 616 □ 2 G PG18 Chroomoxydgroen | +++ 675 □ 2 ◆ PG7 Groene aarde | +++ 615 □ 2 PG36 Olijfgroen |
| +++ 681 □ 2 PG36 Azo. groen geelachtig | +++ 662 □ 2 PG7/PY154 Gele oker | +++ 633 □ 2 PY154/PG7 Goudoker | +++ 623 □ 2 PY150/PG7 Transparantoxydgeel | +++ 644 □ 2 PG7/PY150 Sienna naturel | +++ 645 □ 2 PG7/PY150 quinacr.oranje | +++ 668 □ 2 PG17 Transparantoxydrood | +++ 629 □ 1 G PG23 Sienna gebrand | +++ 620 □ 2 PG7/PY150/PV19 Omber gebrand |
| +++ 296 □ 3 PY129 Omber groenachtig | +++ 227 □ 1 PY43/PY42 Transp.oxydombler | +++ 231 □ 1 G PY43 Sepia | +++ 265 □ 2 PY42 Van Dijkbruin | +++ 234 □ 1 G PY43 Spinelgrijs | +++ 229 □ 2 P048 Neutraaltint | +++ 378 □ 2 PR101 Paynesgrijs | +++ 411 □ 1 PB7 Davy's grijs | +++ 409 □ 1 PB7 Oxydzwart |
| +++ 410 □ 1 G PB8 Ivoorzwart | +++ 417 □ 1 PY42/PR101/PBk11 Lampenzwart | +++ 416 □ 1 PBk7/PR101 Schemering geel | +++ 403 □ 1 PR101/PBk7 Schemering roze | +++ 749 □ 3 PBk26 Schemering groen | +++ 715 □ 1 PBk6/PV19 Grafiet | +++ 708 □ 1 PBk6/PB15 Zilver | +++ 748 □ 1 PBk11/PB7 Lichtgoud | +++ 735 □ 1 G PBk11 Koper |
| +++ 701 □ 1 PBk9 Interference wit | +++ 702 □ 1 PBk6 Interference violet | +++ 230 □ 1 G PBk11/PY128 Interference blauw | +++ 373 □ 1 G PR122/PBk11 Interference groen | +++ 630 □ 1 G PBk11/PG7 Kam. goud/rood/violet | +++ 840 □ 3 Coated Mica Kam. rood/vio./blauw | +++ 800 □ 3 Coated Mica Kam. vio./blauw/groen | +++ 802 □ 3 Coated Mica Kam. bl./groen/goud | +++ 805 □ 3 Coated Mica Sprankel groen |
| +++ 843 □ 3 Coated Mica Sprankel blauw | +++ 847 □ 3 Coated Mica Sprankel violet | +++ 846 □ 3 Coated Mica Sprankel roze | +++ 848 □ 3 Coated Mica | +++ 860 □ 3 Coated Glass | +++ 861 □ 3 Coated Glass | +++ 862 □ 3 Coated Glass | +++ 863 □ 3 Coated Glass | +++ 864 □ 3 Coated Glass |
| +++ 865 □ 3 Coated Glass | +++ 866 □ 3 Coated Glass | +++ 867 □ 3 Coated Glass | | | | | | |

Verklaring van de tekens van links naar rechts
Voorbeeld:



PY35 = gebruikte pigmenten

lichtechtheidsgraad

- +++ = minimaal 100 jaar lichtecht onder museumomstandigheden (113 kleuren)
- ++ = 25 - 100 jaar lichtecht onder museumomstandigheden (5 kleuren)
- + = 10 - 25 jaar lichtecht onder museumomstandigheden (2 kleuren)
- o = 0 - 10 jaar lichtecht onder museumomstandigheden

De lichtechtheid is getest volgens ASTM-Norm D4303.

209 = kleurnummer

dekkraft

- = transparant (25 kleuren)
- ◻ = halftransparant (20 kleuren)
- ◼ = halfdekkend (35 kleuren)
- = dekkend (40 kleuren)

3 = prijsserie

- ◆ = sterk hechtende kleur (6 kleuren)
- G = granulerende kleur (18 kleuren die een speels korrelig effect geven)