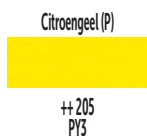


kleurkaart Gouache Extra Fine Quality

Wit	Dekwit	Napelsgeel	Citroengeel (P)	Lichtgeel	Geel	Donkergeel	Lichtoranje	Oranje
+++ 100 X PW6/PW5	+++ 106 PW6/PW5	+++ 255 PW6/PY139/PY184	++ 205 X PY3	++ 201 PY74/PY3	+++ 200 X PY74/PO67	+++ 202 X PY74/PO67	+++ 236 PY74/PO67	° 235 X PR4/PY74
Vleeskleur	Vermijoen	Lichtrood	Scharlaken	Donkerrood	Karmijn	Bordeaux	Perm.rose (mag.) (P)	Rose
+++ 374 X PW6/PY42/PO43	+ 311 X PR4	++ 301 PR112	++ 334 X PR112/PV19	++ 302 PR112/PV19	+ 318 X PR112/PR23	+ 375 PR23	+++ 397 X PV19/PR122	+++ 357 X PV19
Donkerrose	Roodviolet	Lila	Violet	Blauwviolet	Ultramarijn lt	Ultramarijn dnk.	Kobaltbl.(ultramarijn)	Oriëntblauw
++ 362 X PV19/PR23	+++ 545 X PV19/PB29	+++ 556 X PV23/PV19/PW6	+++ 536 X PV23/PV19	+++ 548 X PV23/PB15/PB29	+++ 505 X PB29	+++ 506 X PB29	+++ 512 X PB29/PB15	++ 524 PB15
Ceruleuml. (phtalo)	Pruisischbl. (phtalo)	Lichtbl.(cyan) (P)	Azuurblauw	Turkooisblauw	Groengeel	Lichtgroen	Groen	P. Veronesegroen
+++ 535 X PB15	+++ 566 X PB15	+++ 501 X PB15	+++ 526 PB15/PG7	++ 522 X PB15/PG7/PW5	++ 243 X PY3/PG7	+++ 601 X PY74/PG7	++ 600 X PY74/PG7	++ 615 PY3/PG7
Donkergroen	Vert émeraude	Turkooisgroen	Dennengroen	Olijfgroen	Gele oker	Sienna naturel	Omber naturel	Lichtbruin
++ 602 X PY3/PG7	+++ 616 X PG7	++ 661 PG7/PB15	+++ 654 X PY74/PG7/PBk7	+++ 620 X PG7/PB7/PY74	+++ 227 X PY42	+++ 234 X PY42	+++ 408 PBk6/PY42/PO67	+++ 401 X PY42
Donkerbruin	Engelsrood	Sienna gebrand	Havannabruin	Omber gebrand	Sepia	Koudgrijs	Warmgrijs	Zwart intenso
+++ 402 X PBr7/PO67	+++ 339 PR101/PO67	+++ 411 X PR101	+ 427 PR83:1/PBk7/PBr7	+++ 409 X PBr7/PBk11	+++ 416 X PBr7/PBk11	+++ 717 X PBk6	+++ 718 X PBk6/PBr7	+++ 703 PBk9
Neutraalzwart								
+++ 737 X PBk9								
Metaalkleuren	Zilver	Lichtgoud	Donkergoud	Koper	Brons			
	+++ 800 X PW6/PW15/PW20	+++ 802 X PW6/PW15/PW20	+++ 803 X PW6/PW15/PW20	+++ 805 X PW6/PW15/PW20	+++ 811 X PW6/PW15/PW20			

Verklaring van de tekens
van links naar rechts
Voorbeeld:



Lichtechtheidsgraad

- +++ = minimaal 100 jaar lichtecht onder museumomstandigheden (42 kleuren)
- ++ = 25 - 100 jaar lichtecht onder museumomstandigheden (13 kleuren)
- + = 10 - 25 jaar lichtecht onder museumomstandigheden (4 kleuren)
- ° = 0 - 10 jaar lichtecht onder museumomstandigheden (1 kleur)

De lichtechtheid is getest volgens ASTM-Norm D4303.

(P) = primaire kleur

205 = kleurnummer

PY3 = gebruikte pigmenten

X = ook leverbaar in 16 en 50 ml

