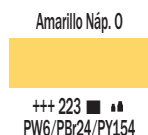


# Amsterdam Standard Series - carta de colores

Blanco cinc  +++ 104 PW7	Blanco titanio  +++ 105 PW6	Buff titanio C  +++ 289 PW6/PY42	Buff titanio O  +++ 290 PW6/PR101/Pbk11	Amarillo Náp. C  +++ 222 PW6/PY42	Amar. Náp. verde  +++ 282 PW6/PY42/PG7	Amarillo Náp. O  +++ 223 PW6/PBr24/PY154	Amarillo Náp. rojo C  +++ 292 PW6/PY42/PR101	Amarillo Náp. rojo  +++ 224 PW6/PBr24/PO73
Am. níquel titanio  +++ 274 PY184/PW6	Verde amarillento  +++ 243 PY74/PG7	Amarillo azo. lim  ++ 267 PY3	Amarillo  ++ 275 PY3/PY74	Amarillo azo C  +++ 268 PY74	Amarillo transp. M  +++ 272 PY128	Amarillo azo medio  ++ 269 PY74	Amarillo azo O  ++ 270 PY74/PO34	Amarillo oro  ++ 253 PY74/PO34/PW6
Anaranjado  ++ 276 PO34/PY74	Bermellón  ++ 311 PO34/PY74	Rojo naftol C  ++ 398 PR112/PY74	Rojo naftol M  ++ 396 PR112	Rojo transp. M  +++ 317 PR209	Rojo pyrrole  +++ 315 PR254	Rojo naftol O  ++ 399 PR112/PR23	Carmin  ++ 318 PR23	Magenta primario  +++ 369 PV19
Rojo perm. púrp.  +++ 348 PV19	Rosa quinacridona  +++ 366 PV19	Rosa Venecia  ++ 316 PW6/PR112/PY42	Rosa de Persia  +++ 330 PW6/PV19/PR101	Rosa claro  +++ 361 PV19/PW6	Rosa quinacridona C  +++ 385 PV19/PW6	Violeta rojo perm. C  +++ 577 PR122/PW6	Violeta rojo perm.  +++ 567 PV19/PV23	Caput mort. violeta  +++ 344 PV19/Pbk7/PW6
Violeta azul perm.  +++ 568 PV23/PV19	Azul viol.ultram.  +++ 507 PV15/PW6	Azul viol.ultram. C  +++ 519 PW6/PB29	Gris azulado  +++ 562 PW6/PB15/Pbk7	Azul ultramar  +++ 504 PB29	Azul cobalto oltrem.  +++ 512 PB29	Cian primario  +++ 572 PB15/PW6	Azul ftalo  +++ 570 PB15	Azul manganeso ftalo  +++ 582 PB15/PG7
Azul real  +++ 517 PW6/PB15	Azul brillante  +++ 564 PB15/PG7/PW6	Azul celeste C  +++ 551 PW6/PB15/PG7	Azul de Prusia ftalo  +++ 566 PB15/Pbk7	Verde azulado  +++ 557 PB15/PG7	Azul turquesa  +++ 522 PB15/PG7/PW6	Verde turquesa  +++ 661 PW6/PG7/PB15	Verde amarillento  +++ 617 PG7/PY74	Verde brillante  +++ 605 PG7/PY74
Verde permanente C  +++ 618 PG7/PY74	Verde P. Veronés  +++ 615 PG7/PY74/PW6	Verde permanente O  +++ 619 PG7/PY74	Verde oliva C  +++ 621 PG7/PY74/PY42	Verde oliva O  +++ 622 PG7/PY42/PR101	Verde vejiga  +++ 623 PG7/PY42/PR101	Ocre amarillo  +++ 227 PY42	Ocre oro  +++ 231 PR101/PY74	Tierra Siena nat.  +++ 234 PY42
Tierra Siena tost.  +++ 411 PR101	Tierra sombra tost.  +++ 409 PR101/Pbk11	Pardo Van Dyck  +++ 403 Pbk11/PR101	Gris cálido  +++ 718 PW6/Pbk11/PR101	Gris neutro  +++ 710 PW6/Pbk7/PY42	Negro bujía  +++ 702 Pbk7	Negro óxido  +++ 735 Pbk11		

Explicación de los signos de izquierda a derecha  
Ejemplo:



Letra detrás del nombre del color:  
C = claro, M = medio, O = oscuro

## Grado de resistencia a la luz

+++ = un mínimo de 100 años de solidez bajo i  
luminación de museo (58 colores)  
++ = 25 - 100 años de solidez bajo i  
luminación de museo (12  
colores)  
+ = 10 - 25 años de solidez bajo i  
luminación de museo  
° = 0 - 10 años de solidez bajo i  
luminación de museo

La resistencia a la luz ha sido testada a partir de  
la norma ASTM D4303.

## Transparencia/opacidad

□ = transparente (7 colores)  
◻ = semitransparente (10 colores)  
◼ = semiopacos (22 colores)  
■ = opaco (31 colores)

223 = número del color

## PW6/PBr24/PY154 = pigmentos utilizados

también suministrable en frasco de 500 ml  
(50 colores)  
 también suministrable en frasco de 1000 ml  
(40 colores)

AMSTERDAM  
ALL  
ACRYLICS

dream • create