

# Amsterdam Standard Series - carta de colores

Blanco cinc +++104 2 ■ PW7	Blanco titanio +++105 4 ■ PW6	Buff titanio C +++289 4 ■ PW6/PY42	Buff titanio O +++290 4 ■ PW6/PR101/PBk11	Amarillo Náp. C +++222 4 PW6/ PY42	Amar. Náp. verde +++282 4 PW6/ PY42/ PG7	Amarillo Náp. O +++223 4 ■ PW6/PBr24/PY154	Amarillo Náp. rojo C +++292 4 PW6/PY42/PR101	Amarillo Náp. rojo +++224 4 PW6/PBr24/PO73
Am. níquel titanio +++274 4 PY184/PW6	Verde amarillento +++243 3 PY74/PG7	Amarillo azo. lim. ++267 3 ■ PY3	Amarillo ++275 3 ■ PY3/ PY74	Amarillo azo C +++268 3 ■ PY74	Amarillo transp. M +++272 1 PY128	Amarillo azo medio ++269 3 ■ PY74	Amarillo azo O ++270 3 ■ PY74/PO34	Amarillo oro ++253 4 PY74/PO34/PW6
Anaranjado ++276 3 ■ PO34/ PY74	Bermellón ++311 3 ■ PO34/ PY74	Rojo naftol C ++398 3 PR112/ PY74	Rojo naftol M ++396 3 ■ PR112	Rojo transp. M +++317 1 PR209	Rojo pyrrole +++315 3 ■ PR254	Rojo naftol O ++399 3 PR112/PR23	Carmin ++318 3 ■ PR23	Magenta primario +++369 1 ■ PV19
Rojo perm. púrp. +++348 2 PV19	Rosa quinacridona +++366 3 ■ PV19	Rosa Venecia ++316 4 PW6/ PR112/ PY42	Rosa de Persia +++330 4 ■ PW6/ PV19/PR101	Rosa claro +++361 4 PV19/PW6	Rosa quinacridona C +++385 4 ■ PV19/PW6	Violeta rojo perm. C +++577 4 ■ PR122/PW6	Violeta rojo perm. +++567 1 PV19/PV23	Caput mort. violeta +++344 3 PV19/PBk7/PW6
Violeta azul perm. +++568 2 PV23/ PV19	Azul viol. ultram. +++507 4 ■ PV15/ PW6	Azul viol. ultram. C +++519 4 PW6/ PB29	Gris azulado +++562 4 ■ PW6/ PB15/ PBk7	Azul ultramar +++504 1 ■ PB29	Azul cobalto oltrem. +++512 3 PB29	Cian primario +++572 2 ■ PB15/PW6	Azul ftalo +++570 1 ■ PB15	Azul manganeso ftalo +++582 2 PB15/PG7
Azul real +++517 4 ■ PW6/ PB15	Azul brillante +++564 4 ■ PB15/PG7/PW6	Azul celeste C +++551 4 ■ PW6/ PB15/ PG7	Azul de Prusia ftalo +++566 2 PB15/ PBk7	Verde azulado +++557 1 PB15/ PG7	Azul turquesa +++522 4 PB15/PG7/PW6	Verde turquesa +++661 4 ■ PW6/PG7/PB15	Verde amarillento +++617 3 ■ PG7/PY74	Verde brillante +++605 3 PG7/PY74
Verde permanente C +++618 3 ■ PG7/ PY74	Verde P. Veronés +++615 4 PG7/ PY74/ PW6	Verde permanente O +++619 2 PG7/ PY74	Verde ftalo +++675 1 PG7	Verde oliva C +++621 3 ■ PG7/ PY74/ PY42	Verde oliva O +++622 4 PG7/ PY42/ PR101	Verde vejiga +++623 2 PG7/PY42/PR101	Ocre amarillo +++227 4 ■ PY42	Ocre oro +++231 3 PR101/PY74
Tierra Siena nat. +++234 4 PY42	Tierra Siena tost. +++411 2 ■ PR101	Tierra sombra natural +++408 2 PY42/PBk11	Tierra sombra tost. +++409 2 ■ PR101/ PBk11	Pardo Van Dyck +++403 3 ■ PBk11/ PR101	Gris cálido +++718 4 ■ PW6/ PBk11/ PR101	Gris neutro +++710 4 ■ PW6/ PBk7/ PY42	Gris Payne +++708 3 PBk7/PB15/PV19	Negro buja +++702 4 ■ PBk7
Negro óxido +++735 4 ■ PBk11								

Explicación de los signos de izquierda a derecha

Ejemplo:

Amarillo Náp. O



+++223 4 ■  
PW6/PBr24/PY154

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 iluminación de museo (61 colores)
- ++ = 25 - 100 años de solidez bajo iluminación de museo (12 colores)
- + = 10 - 25 años de solidez bajo iluminación de museo
- ° = 0 - 10 años de solidez bajo iluminación de museo

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

Transparencia/opacidad

- 1 = transparente (8 colores)
- 2 = semitransparente (11 colores)
- 3 = semio opaco (23 colores)
- 4 = opaco (31 colores)

223 = número del color

PW6/PBr24/PY154 = pigmentos utilizados

■ también suministrable en frasco de 1000 ml (40 colores)

**AMSTERDAM**  
FAKELI  
ARTS

*dream • create*