

NIEUW**AMSTERDAM EXPERT**

De sterke kanten van jezelf én van Amsterdam Expert Series

Werk je met acrylverf en komt er een moment waarop je méér gaat verwachten, van jezelf en van je verf, dan is er Amsterdam Expert Series. Een zorgvuldig geselecteerde acrylverf, ontwikkeld vanuit puur vakmanschap en vervaardigd uit de beste grondstoffen.

Inspirerende eigenschappen

- Pasteuze verf, geschikt voor verwerking met penseel én schildersmes
- Hoge concentratie van de zuiverste pigmenten, dit garandeert dat de kleuren krachtig en intens zijn
- De hoogste graad van lichteheid (+++), de originele kleur blijft minimaal 100 jaar onveranderd (bij museumomstandigheden)
- Een groep kleuren met authentieke, zeer exclusieve pigmenten
- Een aantal kleuren is monogepigmenteerd, deze leveren in mengingen de zuiverste kleuren
- Zeer duurzame en flexibele verffilm door de basis van 100% acrylaatemulsie
- Uniforme glansgraad, dus geen ongewenste glansverschillen

Verkrijgbaarheid

Expert is verkrijgbaar in 70 kleuren in 75 ml en 150 ml tuben. Expert is goed te gebruiken in combinatie met Amsterdam Standard Series, de Specialties en de hulpmiddelen.



Amsterdam Expert Series is beschikbaar in 2 tubenformaten: 75 ml en 150 ml



Exclusieve kleuren

Wie geen genoeg neemt met minder kiest voor de exclusieve kleuren van de Expert Series.

207 Cadmiumgeel citroen
 208 Cadmiumgeel licht
 271 Cadmiumgeel middel
 210 Cadmiumgeel donker
 211 Cadmiumoranje
 303 Cadmiumrood licht
 314 Cadmiumrood middel
 306 Cadmiumrood donker
 511 Kobaltblauw
 668 Chromoxydgroen
 315 Pyrrolerood
 345 Pyrrolerood donker
 311 Vermiljoen



88190021 - 2007

www.talens.com

Royal Talens B.V.
 P.O. Box 4, 7300 AA APELDOORN, Holland

ROYAL  TALENS

EXPERT SERIES EXTRA FINE QUALITY

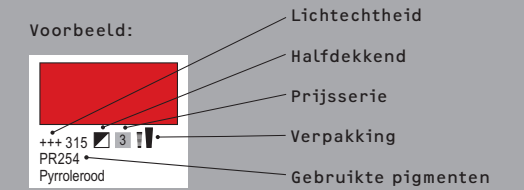


 **AMSTERDAM**

ALL
ACRYLICS

Expert Series

+++ 105 PW6 Titaanwit	+++ 104 PW7 Zinkwit	+++ 291 PW6/PY42/PBk11 Titaanbuff	+++ 290 PW6/PY42/PBk11 Titaanbuff donker	+++ 292 PW6/PY42/PV19 Napelsgeel rood licht	+++ 217 PY184/PW6 Perm.citroengeel licht	+++ 207 PY35 Cadmiumgeel citroen	+++ 254 PY184 Perm. citroengeel	+++ 208 PY35 Cadmiumgeel licht
+++ 271 PY35 Cadmiumgeel middel	+++ 284 PY74 Permanentgeel middel	+++ 272 PY128 Transp.geel middel	+++ 242 PY74/PO73/PW6 Aureoline	+++ 210 PY35/PO20 Cadmiumgeel donker	+++ 285 PY74/PO43 Permanentgeel donker	+++ 218 PY128/PR209 Transparantoranje	+++ 266 PO73/PY74 Permanentoranje	+++ 211 PO20 Cadmiumoranje
+++ 311 PO73 Vermiljoen	+++ 303 PR108 Cadmiumrood licht	+++ 314 PR108 Cadmiumrood middel	+++ 315 PR254 Pyroloerood	+++ 317 PR209 Transp.rood middel	+++ 306 PR108 Cadmiumrood donker	+++ 345 PR254/PR264 Pyroloerood donker	+++ 366 PV19 Quinacridonrose	+++ 318 PR264 Karmijn
+++ 336 PR264/PV23 Permanentkraplak	+++ 322 PR264/PV23 Karmijn donker	+++ 363 PV19/PW6 Quinarose dnk. dekkend	+++ 346 PV19/PW6 Quinarose licht dekkend	+++ 567 PR122/PV23 Permanentroodviolet	+++ 532 PV19/PV23/PW6 Mauve	+++ 590 PV19/PV23/PW6 Perm.roodviol. dekkend	+++ 589 PV19/PV23/PW6 Perm.violet dekkend	+++ 581 PV23/PV19/PW6 Perm.blauwviol.dekkend
+++ 568 PV23/PR122 Perm. blauwviolet	+++ 504 PB29 Ultramarijn	+++ 518 PB29/PB15 Kobaltblauw dnk. (ultram.)	+++ 516 PB29/PW6 Kobaltblauw licht (ultram.)	+++ 533 PB29/PBk7 Indigo	+++ 511 PB28 Kobaltblauw	+++ 517 PB29/PB15/PW6 Koningsblauw	+++ 570 PB15 Phtalblauw	+++ 521 PB15/PB29/PW6 Indantreenblauw (phtalo)
+++ 566 PB15/PBk11 Pruisischblauw (phtalo)	+++ 530 PB15/PG7/PW6 Sèvresblauw	+++ 527 PW6/PB15 Hemelsblauw	+++ 522 PB15/PG7/PW6 Turkooisblauw	+++ 565 PB15/PG7 Phtaloturkooisblauw	+++ 661 PG7/PB15/PW6 Turkooisgroen	+++ 619 PG7/PY74 Permanentgroen donker	+++ 618 PG7/PY74 Permanentgroen licht	+++ 617 PG7/PY74 Geelgroen
+++ 219 PY184/PW6 Groengeel licht	+++ 620 PG7/PR101 Olijfgroen	+++ 668 PG17 Chromoxydgroen	+++ 623 PG7/PY42/PR101 Sapgroen	+++ 339 PR101 Engelsrood	+++ 411 PR101 Sienna gebrand	+++ 227 PY42 Gele oker	+++ 234 PY42 Sienna naturel	+++ 265 PY42 Transparantoxydgeel
+++ 426 PR101/PG7 Transparantoxydbruin	+++ 408 PY42/PBk11 Omber naturel	+++ 409 PR101/PBk11 Omber gebrand	+++ 403 PBk11/PR101 Van Dijkbruin	+++ 708 PB29/PBk7/PV19/PW6 Paynesgrijs	+++ 735 PBk11 Oxydzwart	+++ 701 PBk9 Ivoorzwart		



Lichtechtheid
+++ = minimaal 100 jaar lichtecht onder museumomstandigheden (70 kleuren)
De Lichtechtheid is getest volgens de ASTM-norm D4303.

Dekkracht/transparance
Afhankelijk van het type pigment is een kleur (half)transparant of (half)dekkend. De symbolen worden als volgt verklaard:
□ = transparant (9 kleuren)
▨ = halftransparant (14 kleuren)
▩ = halfdekkend (15 kleuren)
■ = dekkend (32 kleuren)

Verpakkingsformaten
☰ = tube 75 ml
☷ = tube 150 ml

De pigmenten - Colour Index
De in Amsterdam Acrylverf verwerkte pigmenten zijn aangeduid volgens de Colour Index. De Colour Index is een internationaal toegepast systeem voor pigmenten en kleurstoffen die in alle verftypen (dus ook in kunstschildersverf) verwerkt zijn. Het systeem is gebaseerd op een aan de chemische structuur verbonden nummer en naam. Van oorsprong is de Colour Index in de U.S.A. ontwikkeld. Vandaar dat de omschrijvingen van de chemische klasse in het Engels gesteld zijn. De verklaringen van de afkortingen zijn als volgt:

PW = pigment white	PY = pigment yellow
P0 = pigment orange	PR = pigment red
PB = pigment blue	PV = pigment violet
PG = pigment green	PBr = pigment brown
PBk = pigment black	

NAAST DIT ASSORTIMENT KENT AMSTERDAM OOK TIEN SPECIALTIES:
6 METAAL- EN 4 REFLEKKLEUREN. VRAAG NAAR DE FOLDER SPECIALTIES BIJ UW DEALER.

