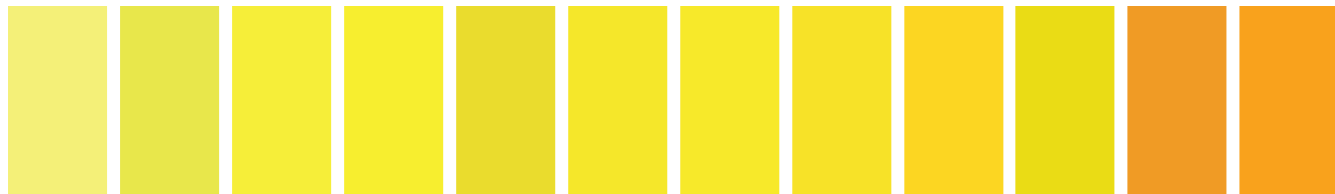


# Winsor & Newton Artists' Oil Colors - Color Chart



947 AA S4 ■ I Lemon Yellow Hue  
Jaune Citron Imitation  
Amarillo Limon

025 A S4 ■ II Bismuth Yellow  
Jaune Bismuth  
Amarillo de Bismuto

722 A S2 □ II Winsor Lemon  
Jaune Citron  
Limón Winsor

066 A S4 ■ I Cadmium Lemon  
Jaune Cadmium  
Citron  
Amarillo de Cadmio Limón

898 A S4 ■ I Cadmium-Free Lemon  
Citron Sans Cadmium  
Limón Libre de Cadmio

730 A S2 □ I Winsor Yellow  
Jaune Winsor  
Amarillo Winsor

653 A S4 □ I Transparent Yellow  
Jaune Transparente  
Amarillo Transparente

149 A S1 □ I Chrome Yellow Hue  
Jaune Chrome Imitation  
Tono de Cromo Amarillo

118 A S4 ■ I Cadmium Yellow Pale  
Jaune de Cadmium  
Amarillo de Cadmio

907 A S4 ■ I Cadmium-Free Yellow Pale  
Jaune Pale  
Sans Cadmium  
Amarillo Pálido Libre de Cadmio

108 A S4 ■ I Cadmium Yellow  
Jaune de Cadmium  
Amarillo de Cadmio

890 A S4 ■ I Cadmium-Free Yellow  
Jaune Sans Cadmium  
Amarillo Libre de Cadmio



319 A S2 □ I Indian Yellow  
Jaune Indien  
Amarillo Indio

731 A S2 □ I Winsor Yellow Deep  
Jaune Foncé  
Amarillo Winsor Oscuro

111 A S4 ■ I Cadmium Yellow Deep  
Jaune de Cadmium  
Amarillo de Cadmio Oscuro

891 A S4 ■ I Cadmium-Free Yellow Deep  
Jaune Foncé Sans Cadmium  
Amarillo Oscuro Libre de Cadmio

089 A S4 ■ I Cadmium Orange  
Orange Cadmium  
Naranja de Cadmio

899 A S4 ■ I Cadmium-Free Orange  
Orange  
Naranja Libre de Cadmio

650 A S4 □ I Transparent Orange  
Orange  
Naranja Transparente

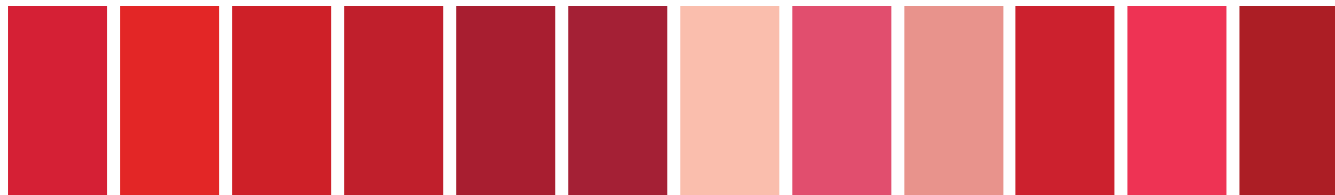
416 A S2 ■ I Orange Laque Minérale  
Laque Orange Minérale  
Laca Naranja Minérale

724 A S2 □ II Winsor Orange  
Orange Winsor  
Naranjado Winsor

106 A S4 ■ I Cadmium Scarlet  
Escarlate Cadmium  
Escarlate de Cadmio

903 A S4 ■ I Cadmium-Free Scarlet  
Escarlate Sans Cadmium  
Escarlate Libre de Cadmio

608 A S2 □ Scarlat Lake  
Laque Escarlata  
Laca Escarlata



094 A S4 ■ I Cadmium Red  
Rouge de Cadmium  
Rojo Cadmio

901 A S4 ■ I Cadmium-Free Red  
Rouge Sans Cadmium  
Rojo Libre de Cadmio

726 A S2 □ II Winsor Red  
Rouge Winsor  
Rojo Winsor

725 A S2 □ I Winsor Red Deep  
Rouge Foncé Winsor  
Rojo Winsor Oscuro

097 A S4 ■ I Cadmium Red Deep  
Rouge de Cadmium Foncé  
Rojo Cadmio Oscuro

895 A S4 ■ I Cadmium-Free Red Deep  
Rouge Sans Cadmium  
Sans Cadmium Libre de Cadmio

257 A S2 ■ I Pale Rose Blush  
Rose Pale  
Rosa Pálido

587 A S5 □ II Rose Madder Genuine  
Rose Garance Vérotable  
Rosa Granza Genuino

576 A S5 □ II Rose Dore  
Rose Doré  
Rosa Dorado

042 A S1 □ II Bright Red  
Rouge Vif  
Rojo Brillante

548 A S4 □ II Quinacridone Red  
Rouge de Quinacridone  
Rojo Quinacridona

004 B S2 □ Alizarin Crimson  
Alizarine Cramoisie  
Carmesi Alizarina



479 A S2 □ I Permanent Carmine  
Carmin Permanent  
Carmin Permanente

468 A S4 □ I Permanent Alizarin Crimson  
Alizarine Cramoisie Permanent  
Carmesi Alizarina Permanente

502 A S2 □ I Permanent Rose  
Rose Permanent  
Rosa Permanente

411 A S3 □ I Ruby Madder Alizarin  
Garance D'Alizarine Rubis  
Ruby Alizarina

545 A S2 □ I Quinacridone Magenta  
Magenta  
Quinacridone

380 A S2 □ I Magenta  
Magenta

489 A S2 □ I Permanent Magenta  
Magenta  
Magenta Permanente

669 A S3 □ I Ultramarine Pink  
Rose Outremer  
Rosa Ultramar

543 A S2 □ Purple Madder  
Garance Pourpre  
Púrpura Granza

544 A S1 □ II Purple Lake  
Laque Pourpre  
Laca Púrpura

192 AA S5 □ I Cobalt Violet  
Violet Cobalt  
Violeta Cobalto

491 AA S4 □ I Permanent Mauve  
Mauve Permanent  
Malva Permanente



400 A S1 □ I Mauve Blue Shade  
Mauve Bleu  
Tono Azul Malva

733 A S2 □ I Winsor Violet (Dioxazine)  
Violet Winsor (Dioxazine)  
Violeta Winsor (Dioxacina)

672 A S2 □ I Ultramarine Violet  
Violet Outremer  
Violeta Ultramar

263 A S2 □ I French Ultramarine  
Outremer Français  
Ultramar Français

710 A S2 □ I Smalt (Dumont's Blue)  
Smalt (Bleu Dumont)  
Azul Esmalte (Dumond)

180 AA S5 □ II Cobalt Blue Deep  
Bleu de Cobalt Foncé  
Azul de Cobalto Oscuro

667 A S1 □ I Ultramarine (Green Shade)  
Outremer (Nuance Verte)  
Ultramar (Matiz Verde)

178 AA S4 □ I Cobalt Blue  
Bleu de Cobalt  
Azul Cobalto

321 A S4 □ I Indanthrene Blue  
Bleu d'Indanthrène  
Azul de Indantrona

414 A S2 □ I Oriental Blue  
Bleu Oriental  
Azul Oriental

706 A S2 □ I Winsor Blue (Red Shade)  
Bleu Winsor (Nuance Rouge)  
Azul Winsor (Matiz Rojo)

707 A S2 □ I Winsor Blue (Green Shade)  
Bleu Vert Winsor  
Azul Winsor (Matiz Verde)



538 A S1 □ I Prussian Blue  
Bleu de Prusse  
Azul de Prusia

197 AA S4 □ I Cerulean Blue  
Bleu Céruléum  
Azul Cerúleo

379 A S1 □ I Manganese Blue Hue  
Bleu Manganèse  
Tono Azul de Manganese

526 A S1 □ I Phthalo Turquoise  
Turquoise Phthalo  
Turquesa Ftalo

190 AA S2 ■ I Cobalt Turquoise  
Turquesa de Cobalto

191 AA S4 ■ I Cobalt Turquoise Light  
Turquoise Clair  
Turquesa de Cobalto Claro

184 AA S5 □ II Cobalt Green  
Vert Cobalt  
Verde de Cobalto

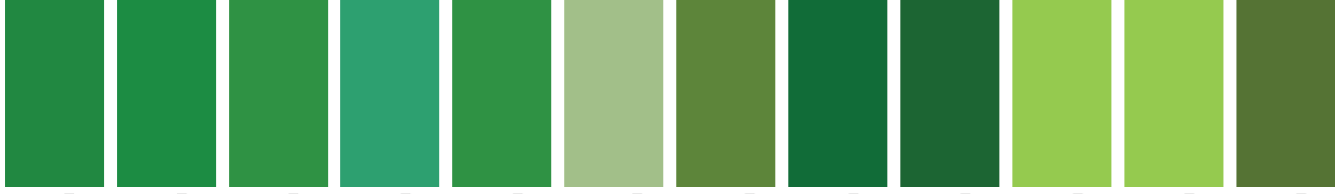
412 A S3 ■ I Mineral Green Deep  
Vert Minéral Foncé  
Verde Mineral Oscuro

183 AA S4 ■ I Cobalt Chromite Green  
Vert de Chromite de Cobalt  
Verde Cobalto Cromado

147 A S1 ■ I Chrome Green Deep Hue  
Nuance Vert Chrome Foncé  
Verde Cromo Oscuro

692 AA S4 □ I Viridian  
Vert de Guignet  
Verde Esmeralda

720 A S2 □ I Winsor Green (Phthalo)  
Vert Winsor  
Verde Winsor



721 A S2 □ I Winsor Green (Yellow Shade)  
Vert Jaune Winsor  
Verde Winsor (Tono Amarillo)

482 A S2 □ I Permanent Green Deep  
Vert Foncé Permanent  
Verde Oscuro Permanente

481 A S2 □ II Permanent Green  
Vert Permanent  
Verde Permanente

708 A S2 ■ I Winsor Emerald  
Vert Émeraude Winsor  
Esmeralda Winsor

483 A S2 □ I Permanent Green Light  
Vert Clair Permanent  
Verde Claro Permanente

637 AA S1 □ I Terre Verte  
Tierra Verde

459 AA S4 ■ I Oxide of Chromium  
Oxide de Chromo  
Óxido de Cromo

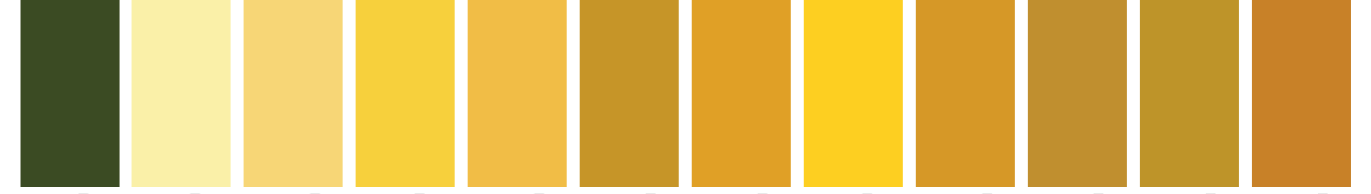
540 A S2 □ I Prussian Green  
Vert de Prusse  
Verde de Prusia

599 A S2 □ I Sap Green  
Vert de Vessie  
Verde de Vejiga

084 A S4 ■ I Cadmium Green Pale  
Vert Cadmium Pale  
Verde de Cadmio Pálido

897 A S4 ■ I Cadmium-Free Green Pale  
Vert Pale Sans Cadmium  
Verde Pálido Libre de cadmio

294 A S2 □ I Green Gold  
Vert Or  
Oro Verde



447 A S2 □ I Olive Green  
Vert Olive  
Verde Oliva

426 A S1 ■ I Naples Yellow Light  
Jaune de Naples Clair  
Amarillo de Nápoles Claro

422 AA S1 ■ I Naples Yellow  
Jaune de Naples  
Amarillo de Nápoles

333 A S1 ■ I Brilliant Yellow  
Jaune Brillant  
Amarillo Brillante

425 AA S2 ■ I Naples Yellow Deep  
Jaune de Naples Foncé  
Amarillo de Nápoles Oscuro

745 AA S1 □ I Yellow Ochre Light  
Ocre Jaune Clair  
Ocre Claro

746 AA S1 ■ I Yellow Ochre Pale  
Ocre Jaune Pâle  
Ocre Amarillo Claro

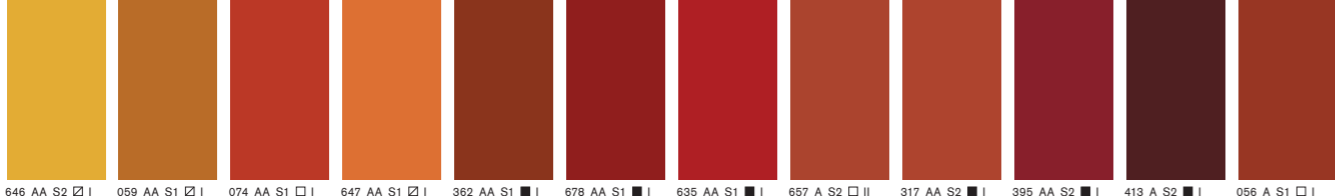
320 A S2 □ I Indian Yellow  
Jaune Indien Foncé  
Amarillo Indio Oscuro

285 AA S1 ■ I Gold Ochre  
Ocre d'or  
Ocre Oro

744 AA S1 □ I Yellow Ochre  
Ocre Jaune  
Ocre Amarillo

557 AA S1 □ I Raw Umber Light  
Terre d'Ombre Naturelle Claire  
Tierra Sombra Natural Clara

552 AA S1 □ I Raw Sienna  
Terre Sienna Naturelle  
Tierra Sienna Natural



646 AA S2 □ I Transparent Gold Ochre  
Ocre Or Transparent  
Ocre Oro Transparente

059 AA S1 □ I Brown Ochre  
Ocre Brun  
Ocre Marrón

074 AA S1 □ I Burnt Sienna  
Terre de Sienna  
Tierra de Siena Tostada

647 AA S1 □ I Transparent Red Ochre  
Ocre Rouge Transparent  
Ocre Rojo Transparente

362 AA S1 ■ I Light Red  
Rouge Clair  
Rojo Claro

678 AA S1 ■ I Venetian Red  
Rouge Venise  
Rojo de Venecia

635 AA S1 ■ I Terra Rosa  
Terre Rose  
Tierra Rosa

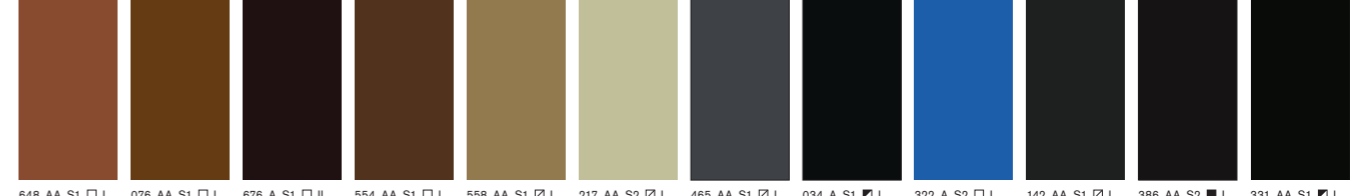
657 A S2 □ II Transparent Maroon  
Marron Transparent  
Marrón Transparente

317 AA S2 ■ I Indian Red  
Rouge Indien  
Rojo Indio

395 AA S2 ■ I Mars Violet Deep  
Violet de Mars Foncé  
Violeta de Marte Oscuro

413 A S2 ■ I Warm Brown Pink  
Brun Rose Chaud  
Marrón Rosa Cálido

056 A S1 □ I Brown Madder  
Garance Brune  
Granza



648 AA S1 □ I Transparent Brown Oxide  
Oxyde Brun Transparent  
Oxido Marrón Transparente

076 AA S1 □ I Burnt Umber  
Terre d'Ombre Brûlée  
Tierra de Sombra Tostada

676 A S1 □ II Van Dyke Brown  
Brun Van Dyck  
Pardo Van Dyck

554 AA S1 □ I Raw Umber  
Terre d'Ombre Naturelle  
Tierra de Sombra Natural

558 AA S1 □ I Raw Umber (Green Shade)  
Terre d'Ombre Naturelle (Nuance Verte)  
Tierra Sombra Natural (Matiz Verde)

217 AA S2 □ I Davy's Gray  
Gris Davys  
Gris de Davy

465 AA S1 □ I Payne's Gray  
Gris de Payne  
Gris de Payne

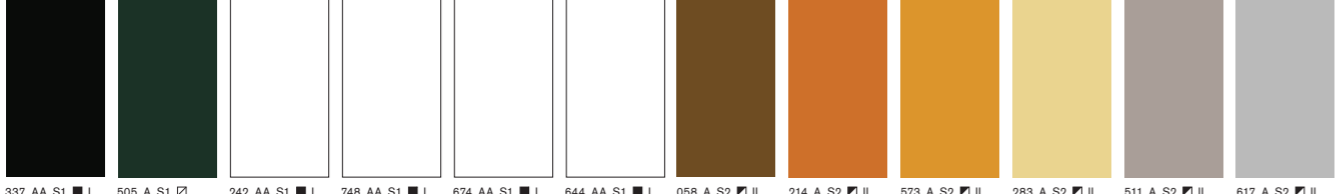
034 A S1 □ I Blue Black  
Noir Vigne  
Negro de Viña

322 A S2 □ I Indigo  
Indigo

142 AA S1 □ I Charcoal Grey  
Gris Fusain  
Gris de Carbón

386 AA S2 ■ I Mars Black  
Noir Mars  
Negro de Marte

331 AA S1 □ I Ivory Black  
Noir d'Ivoire  
Negro de Marfil



337 AA S1 ■ I Lamp Black  
Noir de Fumée  
Negro de Humo

505 A S1 □ I Perylene Black  
Noir de Perylene  
Negro Perileno

242 AA S1 ■ I Flake White Hue  
Blanc Argent Imitation  
Tono de Blanco de Plomo

748 AA S1 ■ I Zinc White  
Blanc Zinc  
Blanco de Zinc

674 AA S1 ■ I Underpainting White (Fast Drying)  
Blanc Base  
Blanco Subcapa (Secado Rápido)

644 AA S1 ■ I Titanium White  
Blanc de Titane  
Blanco de Titanio

058 A S2 □ II Bronze  
Bronze

214 A S2 □ II Copper  
Cuivre  
Cobre

573 A S2 □ II Renaissance Gold  
Or Renaissance  
Oro Renacimiento

283 A S2 □ II Gold  
Or  
Oro

511 A S2 □ II Pewter  
Etain  
Estaño

617 A S2 □ II Silver  
Argent  
Plata

**Key to Coding / Codes:**

- AA Extremely Permanent / Extrêmement Permanent
- A Permanent
- B Moderately Durable / Modérément Durable
- Transparent / Transparente
- Semi-Transparent / Semi-transparente
- Semi-Opaque
- Opaque

**ASTM**

- I Excellent lightfastness / excellente résistance à la lumière  
Permanent for artists' use / Permanent pour usage artistique
- II Very good lightfastness / très bonne résistance à la lumière  
Permanent for artists' use / Permanent pour usage artistique

Where no ASTM rating is listed, please refer to the Winsor & Newton permanence rating