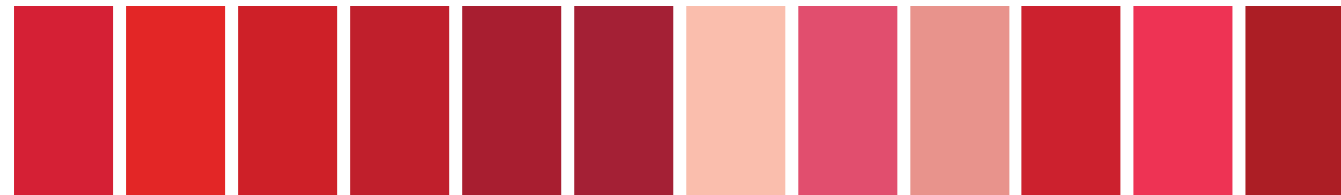


947 AA S4 ■ I Lemon Yellow Hue Jaune Citron Imitation Amarillo Limon
 025 A S4 ■ II Bismuth Yellow Jaune Bismuth Amarillo de Bismuto
 722 A S2 □ II Winsor Lemon Jaune Citron Winsor Limón Winsor
 066 A S4 ■ I Cadmium Lemon Jaune Cadmium Citron Amarillo de Cadmio Limón
 898 A S4 ■ I Cadmium-Free Lemon 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 Foncé Amarillo de Cadmio Oscuro
 891 A S4 ■ I Cadmium-Free Yellow Deep Jaune Foncé Sans Cadmium Libre de Cadmio
 069 A S4 ■ I Cadmium Orange Orange Cadmium Naranja de Cadmio
 899 A S4 ■ I Cadmium-Free Orange Orange Sans Cadmium Naranja Libre de Cadmio
 650 A S4 □ I Transparent Orange Orange Transparente Naranja Transparente
 416 A S2 ■ I Orange Laque Minéral Laque Orange Minérale Laca Naranja Minérale
 724 A S2 □ II Winsor Orange Orange Winsor Naranjado Winsor
 106 A S4 ■ I Cadmium Scarlet Ecarlate Cadmium Ecarlate de Cadmio
 903 A S4 ■ I Cadmium-Free Scarlet Ecarlate Sans Cadmium Ecarlate Libre de Cadmio
 608 A S2 □ Scarlat Lake Laque Ecarlate Laca Ecarlate



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 Foncé Cadmium Rojo Cadmium Foncé Oscuro
 895 A S4 ■ I Cadmium-Free Red Deep Rouge Foncé 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



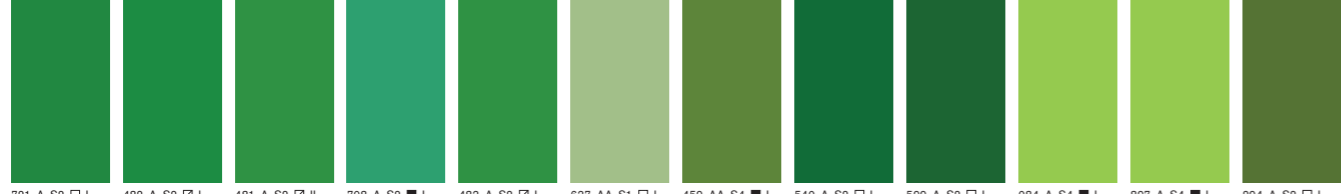
479 A S2 □ I Permanent Carmine Carmin Permanent Carmin Permanente
 468 A S4 □ I Permanent Alizarin Crimson Alizarine Cramoisie Permanent Carmesi Alizarina Permanente
 502 A S2 □ I Permanent Rose Rose Permanent Rosa Permanente
 411 A S3 □ I Ruby Madder Alizarin Garance D'Alizarine Rubis Ruby Alizarina
 545 A S2 □ I Quinacridone Magenta Quinacridone Magenta Quinacridona
 380 A S2 □ I Magenta Magenta
 489 A S2 □ I Permanent Magenta Magenta Permanent Magenta Permanente (Quinacridona)
 669 A S3 □ I Ultramarine Pink Rose Outremer Rosa Ultramar
 543 A S2 □ Purple Madder Garance Pourpre Pûrpura Granza
 544 A S1 □ II Purple Lake Laque Pourpre Laca Pûrpura
 192 AA S5 □ I Cobalt Violet Violet Cobalt Violeta Cobalto
 491 AA S4 □ I Permanent Mauve Mauve Permanent Malva Permanente



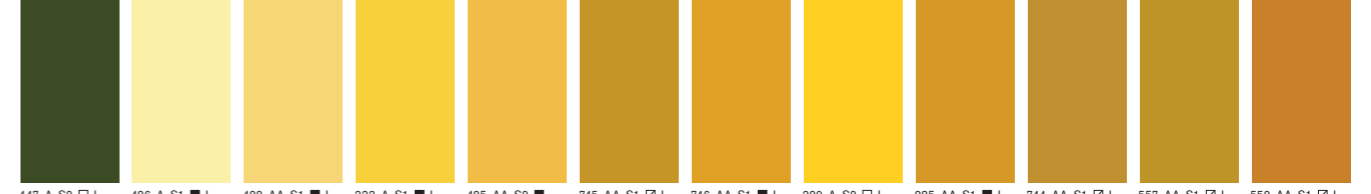
400 A S1 □ I Mauve Blue Shade Mauve Bleuté Tono Azul Malva
 733 A S2 □ I Winsor Violet (Dioxazine) Violet Winsor (Dioxazine) Violeta Winsor (Dioxacina)
 672 A S2 □ I Ultramarine Violet Violet Outremer Violeta Ultramar
 263 A S2 □ I French Ultramarine Outremer Français Ultramar Français
 710 A S2 □ I 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)



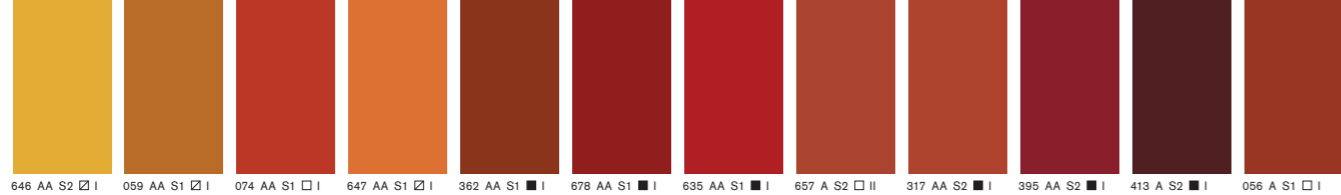
538 A S1 □ I Prussian Blue Bleu de Prusse Azul de Prusia
 197 AA S4 □ I Cerulane Blue Bleu Céruléum Azul Cerúleo
 379 A S1 □ I Manganese Blue Hue Bleu Manganèse Imitation Tono Azul de Manganese
 526 A S1 □ I Phthalo Turquoise Turquoise Phthalo Turquesa Ftalo
 190 AA S5 ■ I Cobalt Turquoise Turquesa de 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 Oxyde de Chromo Oxido 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



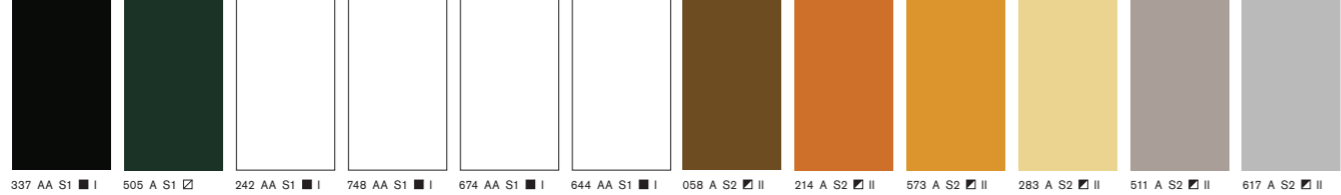
447 A S2 □ I Olive Green Vert Olive Verde Oliva
 426 A S1 ■ I Naples Yellow Light Jaune de Naples Clair Amarillo de Nápoles Claro
 422 AA S1 ■ I Naples Yellow Jaune de Naples Jaune de Naples Amarillo de Nápoles
 333 A S1 ■ I Brilliant Yellow Jaune Brillant Amarillo Brillante
 425 AA S2 ■ I Naples Yellow Deep Jaune de Naples Foncé Jaune de Naples Foncé Amarillo de Nápoles Oscuro
 745 AA S1 □ I Yellow Ochre Light Ocre Jaune Clair Ocre Claro Amarillo
 746 AA S1 ■ I Yellow Ochre Pale Ocre Jaune Pâle Ocre Amarillo Claro
 320 A S2 □ I Indian Yellow Deep 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



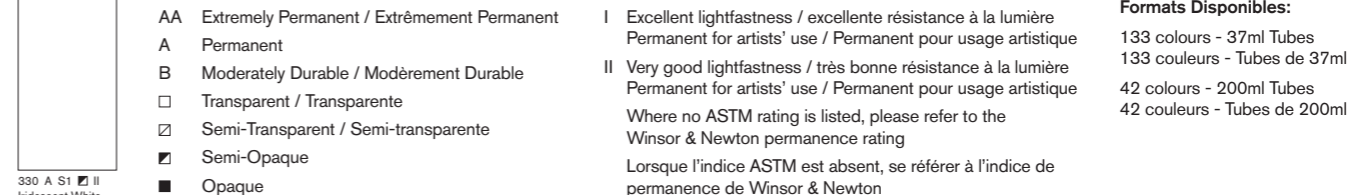
646 AA S2 □ I Transparent Gold Ochre Ocre Or Transparent Ocre Oro Transparente
 059 AA S1 □ I Brown Ochre Ocre Brun Ocre Marrón
 074 AA S1 □ I Burnt Sienna Terre de Sienna Tostada
 647 AA S1 □ I Transparent Red Ochre Ocre Rouge Transparent Ocre Rouge Transparente
 362 AA S1 ■ I Light Red Rouge Clair 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 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 Oxyde 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



330 A S1 □ II Iridescent White Blanc Iridescent Blanco Iridescent

Key to Coding / Codes:
 AA Extremely Permanent / Extrêmement Permanent
 A Permanent
 B Moderately Durable / Modèrement 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
 Lorsque l'indice ASTM est absent, se référer à l'indice de permanence de Winsor & Newton

Sizes Available / Formats Disponibles:
 133 colours - 37ml Tubes
 133 couleurs - Tubes de 37ml
 42 colours - 200ml Tubes
 42 couleurs - Tubes de 200ml