

Carta de colores / Color chart

 515 Primrosa Amarillo de Cad. Primrose Cadmium Yellow Primrose Jaune de Cadmium Kadmiumgelb Hell (Primrose)	 401 Amarillo Hansa Hansa Yellow Jaune de Hansa Hansageib (Echtgelb)	 505 Amarillo de Titanio Titanium Yellow Jaune de Titane Nickeltitangelb	 501 Cadmio Amarillo Limón Cadmium Lemon Yellow Jaune de Cadmium Citron Kadmiumgelb Zitron	 517 Cadmio Amarillo Medio Cadmium Yellow Medium Jaune de Cadmium Moyen Kadmiumgelb Mittel	 417 Amarillo de Nápoles (Tono) Naples Yellow (Hue) Jaune de Naples (Nuance) Neapelgelb (Farbton)
 422 Amarillo de Cobalto (Tono) Cobalt Yellow (Hue) Jaune de Cobalt (Nuance) Kobaltgelb (Farbton)	 812 Amarillo de Cobalto Cobalt Yellow Jaune de Cobalt Kobaltgelb	 820 Amarillo de Niquel Azo Nickel Azo Yellow Jaune Nickel Azo Nickel Azo Gelb	 315 Titanio Crudo Unbleached Titanium Titane Ecru Titanium Ungebleicht	 316 Tono Carne Flesh Tint Teinte Chair Fleischfarbe	 502 Cadmio Naranja Claro Cadmium Orange Light Orange de Cadmium Clair Kadmiumorange Hell
 414 Naranja Transparente Transparent Orange Orange Transparent Orangegelb Lasierend	 821 Naranja Pirrol Pyrrole Orange Orange de Pyrrole Pyrol Orange	 803 Cadmio Naranja Cadmium Orange Orange de Cadmium Kadmiumorange	 509 Bermellón (Tono) Vermillion (Hue) Zinnberrot (Farbton)	 822 Rojo Pirrol Pyrrole Red Rouge de Pyrrole Pyrolrot	 806 Rojo Cadmio Claro Cadmium Red Light Rouge de Cadmium Clair Kadmiumrot Hell
 804 Cadmio Bermellón Cadmium Vermillion Vermillon de Cadmium Kadmium Zinnberrot	 419 Rojo Naftol Pálido Naphthol Red Light Rouge Naphthol Clair Naphtholrot Hell	 402 Naftol Carmin Cadmium Red Medium Rouge de Cadmium Moyen Kadmiumrot Mittel	 607 Rojo Cadmio Intenso Cadmium Red Deep Rouge de Cadmium Foncé Kadmiumrot Dunkel	 606 Rojo Quinacridona Magenta Quinacridone Red Magenta Rouge Quinacridone Magenta Echtpurpur Quina. Magenta	 702 Oro Gold Or Gold
 615 Rojo Pálido Quinacridona Quinacridone Pale Red Rouge Clair Quinacridone Quinacridone Rot Hell	 824 Naranja Tostado Quinacridona Quinacridone Burnt Orange Orange Brûlée de Quinacridone Quinacridone Orange Gebrannt	 809 Carmin de Quinacridona Quinacridone Crimson Bleu Anthraquinone Quinacridone Karmesin	 810 Violeta de Quinacridona Quinacridone Violet Violet Quinacridone Quinacridone Violet	 802 Violeta de Cobalto Cobalt Violet Violet Cobalt Kobaltviolett	 403 Violeta Permanente Permanent Violet Violet Permanent Permanenviolett
 413 Violeta Ultramar Ultramarine Violet Violet Outremer Ultramarin Violett	 814 Azul Cobalto Cerúleo Cerulean Cobalt Blue Bleu Céruléum de Cobalt Kobaltblau (Kobalt)	 416 Azul Cyan Cyan Blue Bleu Blau-Cyan	 421 Azul Cobalto (Tono) Cobalt Blue (Hue) Bleu de Cobalt (Nuance) Kobaltblau (Farbton)	 406 Azul Ultramar Ultramarine Blue Bleu Outremer Ultramarin	 603 Azul Cobalto Intenso Cobalt Blue Deep Bleu de Cobalt Foncé Kobaltblau Dunkel
 404 Azul Ftalocianina Phthalocyanine Blue Bleu de Phthalocyanine Heliofenblau (Phthalocyaninblau)	 808 Azul Cobalto Cromo Cobalt Blue Chrome Bleu de Cobalt Chrome Kobaltblau Chrom	 823 Azul Antraquinona Anthraquinone Blue Bleu Anthraquinone Anthraquinon Blau	 405 Verde de Prusia (Tono) Prussian Blue (Hue) Bleu de Prusse (Nuance) Preussischblau (Farbton)	 418 Turquesa de Ftalocianina Phthalo Turquoise Phthalo Turquoise Phthalotürkis	 426 Azul Verdoso Teal Bleu Vert Blaugrün
 604 Turquesa de Cobalto Cobalt Turquoise Turquoise de Cobalt	 407 Verde Ftalocianina Phthalocyanine Green Vert de Phthalocyanine Heliofengrün (Phthalocyaningrün)	 409 Verde Permanente Permanent Green Vert Permanent Permanentgrün	 415 Verde Esmeralda (Tono) Emerald Green (Hue) Vert Émeraude (Nuance) Smaragdgrün (Farbton)	 411 Verde de Hooker Hooker's Green Vert de Hooker Englischgrün	 508 Verde Oxido Chromium Chromium Oxide Green Vert Oxide de Chrome Chromoxydgrün
 516 Verde Cadmio Cadmium Green Vert Cadmium Kadmiumgrün	 825 Verde Cobalto Cobalt Green (Hue) Vert de Cobalt Kobaltgrün	 408 Verde Vejiga (Tono) Sap Green (Hue) Vert de Vessie (Nuance) Saltgrün (Farbton)	 423 Verde Oliva Olive Green Vert Olive Olivgrün	 420 Tierra Verde Green Earth Terre Vert Grüne Erde	 318 Ocre Dorado Gold Ochre Ocre Doré Gold Ocker

Carta de colores / Color chart

 317 Ocre Amarillo Yellow Ochre Ocre Jaune Lichter Ocker	 424 Transóxido Amarillo Transoxide Yellow Jaune Transoxyde Transoxid Gelb	 304 Amarillo de Marte Mars Yellow Jaune de Mars Marsgelb	 305 Naranja de Marte Mars Yellow Deep Jaune de Mars Foncé Gebr. Lichter Ocker (Eisenoxid)	 306 Rojo de Marte Mars Red Rouge de Mars Mars Rot	 425 Transóxido Rojo Transoxide Red Rouge Transoxyde Transoxid Rot
 310 Sienna Natural Raw Sienna Sienna Naturel Sienna Natur (Natur-Erdfarbe)	 311 Sienna Tostada Burnt Sienna Sienna Brûlé Gebr. Sienna (Natur-Erdfarbe)	 307 Tierra Rosa Oscura Burnt Rose Dark Terre Rose Foncé Erde Rosa Dunkel	 312 Violeta de Marte Mars Violet Violet de Mars Marsviolett	 308 Sombra Natural Raw Umber Ombre Naturelle Umbr Natur (Natur-Erdfarbe)	 302 Sombra Tostada Burnt Umber Ombre Brûlée Umbr Gebr. (Natur-Erdfarbe)
 313 Pardo Van Dyck Van Dyck Brown Brun Van Dyck Vandyckbraun	 321 Gris Oscuro Dark Grey Gris Foncé Dunkelgrau	 322 Gris Medio Medium Grey Gris Moyen Mittelgrau	 323 Gris Claro Light Grey Gris Clair Hellgrau	 412 Gris de Payne Payne's Grey Gris du Payne Grau (Paynegrau)	 301 Negro Carbón Lamp Black Noir de Carbone Lampenschwarz
 701 Plata Silver Argent Silber	 507 Grafito Graphite Graphite	Metallics			
 309 Negro de Marte Mars Black Noir de Mars Mars-Schwarz	 319 Negro Marfil Ivory Black Noir d'Ivoire Elfenbein Schwarz	 320 Blanco de Zinc Zinc White Blanc de Zinc Zinkweiss	 303 Blanco de Titanio Rutilo Titanium White Rutile Blanc de Titane Rutile Titanweiss Rutile	 314 Blanco Titanio Anatase Titanium White Anatase Blanc de Titane Anatase Titanweiss Anatase	 702 Oro Gold Or Gold
 703 Bronce Bronze Bronze	 704 Cobre Copper Cuivre Kupfer	 705 Oro Antiquo Antique Gold Vieil Or Altgold	 706 Plata Antiqua Antique Silver Vieil Argent Altsilber	 507 Grafito Graphite Graphite	 616 Amarillo Fluorescente Fluorescent Yellow Jaune Fluorescent Fluoreszent Gelb
 618 Naranja Fluorescente Fluorescent Orange Orange Fluorescent Fluoreszent Orange	 620 Rosa Fluorescente Fluorescent Pink Rose Fluorescent Fluoreszent Rosa	 621 Magenta Fluorescente Fluorescent Magenta Magenta Fluorescent Fluoreszent Magenta	 622 Azul Fluorescente Fluorescent Blue Bleu Fluorescent Fluoreszent Blau	 623 Verde Fluorescente Fluorescent Green Vert Fluorescent Fluoreszent Grün	 616 Amarillo Fluorescente Fluorescent Yellow Jaune Fluorescent Fluoreszent Gelb
 618 Naranja Fluorescente Fluorescent Orange Orange Fluorescent Fluoreszent Orange	 620 Rosa Fluorescente Fluorescent Pink Rose Fluorescent Fluoreszent Rosa	 621 Magenta Fluorescente Fluorescent Magenta Magenta Fluorescent Fluoreszent Magenta	 622 Azul Fluorescente Fluorescent Blue Bleu Fluorescent Fluoreszent Blau	 623 Verde Fluorescente Fluorescent Green Vert Fluorescent Fluoreszent Grün	 616 Amarillo Fluorescente Fluorescent Yellow Jaune Fluorescent Fluoreszent Gelb
 624 Violeta Fluorescente Fluorescent Violet Violet Fluorescent Fluoreszent Violett	 713 Rojo Iridescente Iridescent Red Rouge Iridescent Irdisierend Rot	 714 Azul Iridescente Iridescent Blue Bleu Iridescent Irdisierend Blau	 715 Verde Iridescente Iridescent Green Vert Iridescent Irdisierend Grün	 716 Violeta Iridescente Iridescent Violet Violet Iridescent Irdisierend Violett	 410 Medium Nacar Iridescent Medium Medium Iridescent Irdisierend Medium
 516 Verde Cadmio Cadmium Green Vert Cadmium Kadmiumgrün	 825 Verde Cobalto Cobalt Green (Hue) Vert de Cobalt Kobaltgrün	 408 Verde Vejiga (Tono) Sap Green (Hue) Vert de Vessie (Nuance) Saltgrün (Farbton)	 423 Verde Oliva Olive Green Vert Olive Olivgrün	 420 Tierra Verde Green Earth Terre Vert Grüne Erde	 318 Ocre Dorado Gold Ochre Ocre Doré Gold Ocker

Características / Characteristics

<p>Permanencia / Permanence</p> <p>AA Muy permanente / Very Permanent</p> <p>A Permanente / Permanent</p> <p>B Moderadamente duradero / Moderately durable</p>	<p>Opacidad / Opacity</p> <p>□ Transparente / Transparent</p> <p>◻ Semitransparente / Semitransparent</p> <p>■ Totalmente opaco / Totally opaque</p>	<p>ASTM clasificación de pigmento</p> <p>ASTM pigment classification</p> <p>I Muy permanente / Extremely Permanent</p> <p>II Permanente / Extremely Permanent</p>
---	---	--