

Los colores de esta carta pueden presentar algunas diferencias con los reales.
The colors in this chart may show some difference with the real ones.



610 * ✓ ②
BLANCO DE TITANIO
DIOXIDO DE TITANIO - OXIDO DE ZINC
TITANIUM WHITE
TITANIUM DIOXIDE - ZINC OXIDE



614 * ✓✓ ②
BLANCO DE ZINC
OXIDO DE ZINC
ZINC WHITE
ZINC OXIDE



680 * ✓ ①
NEGRO MARFIL
CARBON DE HUESOS
IVORY BLACK
BONE BLACK



672 ** ✓✓✓ ②
AMARILLO CLARO
PIGMENTO AZOICO
LIGHT YELLOW
AZO PIGMENT



696 ** ✓ ②
AMARILLO DE CADMIO (IMIT)
AMARILLO HANSA - DIOXIDO DE TITANIO
CADMIUM YELLOW (HUE)
HANSA YELLOW - TITANIUM DIOXIDE



623 * ✓ ✚ ④
AMARILLO DE CADMIO
SULFURO DE CADMIO
CADMIUM YELLOW
CADMIUM SULPHIDE



674 ** ✓✓✓ ②
AMARILLO MEDIANO
PIGMENTO AZOICO
MEDIUM YELLOW
AZO PIGMENT



675 ** ✓✓ ②
AMARILLO ORO
PIGMENTO AZOICO
GOLD YELLOW
AZO PIGMENT



632 * ✓ ✚ ④
ANARANJADO DE CADMIO
SULFURO DE CADMIO
CADMIUM ORANGE
CADMIUM SULPHOSELENIDE



682 ** ✓✓ ②
ANARANJADO PERMANENTE
PIGMENTO AZOICO
PERMANENT ORANGE
AZO PIGMENT



681 * ✓ ✚ ②
ANARANJADO DE CADMIO (IMIT)
NARANJA PERMANENTE
CADMIUM ORANGE (HUE)
PERMANENT ORANGE



633 * ✓ ✚ ④
BERMELLON DE CADMIO
SULFURO DE CADMIO
CADMIUM VERMILION
CADMIUM SULPHOSELENIDE



683 ** ✓ ②
BERMELLON DE CADMIO (IMIT)
DINITROANILINA
CADMIUM VERMILION (HUE)
DINITROANILINE



634 * ✓ ✚ ④
ROJO DE CADMIO
SULFURO DE CADMIO
CADMIUM RED
CADMIUM SULPHOSELENIDE



684 ** ✓ ③
ROJO CLARO
PIGMENTO AZOICO
LIGHT RED
AZO PIGMENT



692 * ✓✓ ③
PURPURA QUINACRIDONA
QUINACRIDONA DIOXIDO DE TITANIO
QUINACRIDONE PURPLE
QUINACRIDONE TITANIUM DIOXIDE



687 ** ✓✓ ③
ROJO CARMIN
ROJO NAFTOL
CARMINE
NAPHTHOL RED



669 * ✓ ①
ROJO INDIO
OXIDO DE HIERRO SINTETICO
INDIAN RED
SYNTHETIC IRON OXIDE



638 ** ✓✓✓ ④
LACA CARMINADA DE ALIZARINA
LACA DE ALIZARINA
ALIZARIN LAKE
ALIZARIN LAKE



648 * ✓✓ ④
VIOLETA DE MANGANESO
PIROFOSFATO DE MANGANESO
MANGANESE VIOLET
MANGANESE PYROPHOSPHATE



690 ** ✓ ②
BORDEAUX PERMANENTE
DIOXAZINA PIGMENTO PERMANENTE
PERMANENT BORDEAUX
PERMANENT DIOXAZINE PIGMENT



691 * ✓ ③
VIOLETA DIOXAZINA
DIOXAZINA
DIOXAZINE VIOLET
DIOXAZINE



647 * ✓ ①
AZUL FTALO
FTALOCIANINA DE COBRE
PHTHALO BLUE
COPPER PHTHALOCYANINE



645 * ✓✓ ①
AZUL ULTRAMAR
POLISULFURO ALUMINIO SILICATO DE SODIO
ULTRAMARINE BLUE



699 * ✓ ①
AZUL DE COBALTO (IMIT)
AZUL ULTRAMAR-AZUL FTALO-OXIDO DE ZINC
COBALT BLUE (HUE)
ULTRAMARINE BLUE-PHTHALO BLUE-ZINC OXIDE



644 * ✓ ✚ ④
AZUL DE COBALTO
OXIDOS DE ALUMINIO Y COBALTO
COBALT BLUE
COBALT ALUMINATE



697 * ✓ ①
AZUL CERULEO (IMIT)
AZUL FTALO-OXIDO DE HIERRO SINTETICO-OXIDO DE ZINC
CERULEAN BLUE (HUE)
PHTHALO BLUE-SYNTHETIC IRON OXIDE-ZINC OXIDE



642 * ✓ ✚ ④
AZUL CERULEO
OXIDOS DE ESTAÑO Y COBALTO
CERULEAN BLUE
COBALT ALUMINATE



658 * ✓ ①
VERDE FTALO
FTALOCIANINA CUPRICA CLORADA
PHTHALO GREEN



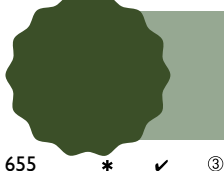
693 ** ✓ ①
VERDE VEJIGA
OXIDO DE HIERRO SINTETICO-VERDE BC
SAP GREEN
SYNTHETIC IRON OXIDE - BC GREEN



656 * ✓✓ ④
VERDE ESMERALDA VIRIDIANO
OXIDO DE CROMO HIDRATADO
VIRIDIAN GREEN
HYDRATED CHROMIUM OXIDE



653 ** ✓ ①
VERDE DE CADMIO (IMIT)
AZUL ULTRAMAR-AMARILLO HANSA-OXIDO DE ZINC
CADMIUM GREEN (HUE)
ULTRAMARINE BLUE-HANSA YELLOW-ZINC OXIDE



655 * ✓ ③
VERDE DE OXIDO DE CROMO
OXIDO DE CROMO
CHROMIUM OXIDE GREEN
CHROMIUM OXIDE



651 * ✓ ✚ ④
VERDE DE CADMIO
SULFURO DE CADMIO-HIDRATO DE CROMO
CADMIUM GREEN



698 ** ✓ ①
VERDE VERONES (IMIT)
FTALOCIANINA CUPRICA-PIGMENTO AZOICO
VERONES GREEN (HUE)



667 * ✓ ①
TIERRA SOMBRA NATURAL
OXIDOS DE HIERRO-CARBON DE HUESOS
NATURAL RAW UMBER
IRON OXIDE - BONE BLACK



668 * ✓ ①
TIERRA SOMBRA TOSTADA
OXIDOS DE HIERRO NATURALES-CARBON DE HUESOS
BURNT UMBER
NATURAL IRON OXIDE - BONE BLACK



664 * ✓✓ ①
TIERRA DE SIENA TOSTADA
OXIDOS DE HIERROS NATURALES
BURNT SIENNA
NATURAL IRON OXIDE



663 * ✓✓ ①
TIERRA DE SIENA NATURAL
OXIDO DE HIERRO
NATURAL RAW SIENNA
IRON OXIDE



661 * ✓✓✓ ①
OCRE AMARILLO
OXIDO DE HIERRO HIDRATADO
YELLOW OCHRE
HYDRATED IRON OXIDE



694 ** ✓ ①
AMARILLO DE NAPOLES
AMARILLO HANSA-OXIDO DE HIERRO SINTETICO-OXIDO DE ZINC
NAPLES YELLOW
HANSA YELLOW-SYNTHETIC IRON OXIDE-ZINC OXIDE

CLAVE DE CODIGOS	CODE KEY
PERMANENCIA * Extremadamente Permanentes ** Permanentes *** No Permanentes	LIGHTFASTNESS * Extremely Permanent ** Permanent *** Non-Permanent
PODER CUBRIENTE ✓ Alto ✓✓ Intermedio ✓✓✓ Bajo	COVERING POWER ✓ High ✓✓ Intermediate ✓✓✓ Low
① GRUPO DE PRECIO	① PRICE GROUP
RIESGO DE USO ✚ Es peligrosa su ingestión o inhalación. No aplicar con spray.	WARNING ✚ Harmful is swallowed or inhaled. Do not spray.
CAPACIDADES 125, 60 y 18 ml	CAPACITY 4,24, 2,03 and 0,61 FL OZ

