

## MAXCRYL

## Cartella colori

Colour chart / Nuancier / Farbkarte / Carta de colores

			
<b>01 BIANCO TITANIO</b> Titanium white / Blanc de titane Titanweiß / Blanco de titanio Biossido di titanio PW.6	<b>09 ROSSO CADMIO CHIARO</b> Cadmium red light / Rouge cadmium clair / Kadmiurnrot hell Rojo cadmio claro Solfoseleniuro di cadmio PR.108	<b>17 VIOLETTA COBALTO ROSSASTRO</b> Cobalt violet (red shade) / Violet de cobalt rougeâtre / Kobaltviolett rotlich / Violeta de cobalto rosa Fosfato di cobalto - Ammonio PV.14	<b>25 BLEU ELIOGENO</b> Heliozen blue / Bleu heliozene Heliozen blau / Azul eliozeno Ftalocianina di rame PB.15
			
<b>02 GIALLO NAPOLI ROSSASTRO</b> Naples yellow (red shade) / Jaune de Naples rougeâtre / Neapelgelb rotlich / Amarillo Napoles rosa Biossido di titanio PW.6 Arancio perinone P.O.43 Complesso ferro zinco P.Br.11	<b>10 ROSSO FERRARIO</b> Ferrario red / Rouge Ferrario Ferrario rot / Rojo Ferrario Rosso azoico PR.5	<b>18 VIOLETTA COBALTO</b> Cobalt violet / Violet de cobalt Kobaltviolett / Violeta de cobalto Fosfato di cobalto - Ammonio PV.14 Oltremare sintetico PB.29	<b>26 BLEU MANGANESE (IMIT.)</b> Manganese blue / Bleu manganese Manganblau / Azul manganese Ftalocianina di rame PB.16
			
<b>03 GIALLO CADMIO CHIARO</b> Cadmium yellow pale / Jaune de cadmium clair / Kadmiurngelb hell Amarillo cadmio claro Solfuro di cadmio Bario PY.35	<b>11 ROSSO NAFTOLO</b> Naphthol red / Rouge naphthol Naphtholrot / Rojo Naphthol Rosso naftolo PR.112	<b>19 VIOLETTA CARBAZOLO</b> Carbazole Violet / Violet carbazolo Carbazolviolett / Violeta carbazolo Violetto diossiazinico PV.23 Rosso quinacidone PR.122	<b>27 VERDE OLTREMARE</b> Ultramarine green / Vert outremere Ultramarin grün / Verde ultramar Oltremare sintetico PB.29 Ftalocianina clorurata PG.7
			
<b>04 GIALLO HANSA MEDIO</b> Hansa yellow medium / Jaune hansa moyen / Hansagelb mittel Amarillo hansa medio Giallo azoico PY.74	<b>12 ROSSO CADMIO MEDIO</b> Cadmium red medium / Rouge cadmium moyen / Kadmiurnrot mittel / Rojo cadmio medio Solfoseleniuro di cadmio PR.108	<b>20 TURCHESE</b> Turquoise / Turquoise Türkis / Turquesa Biossido di titanio PW.6 Ftalocianina di rame PB.16 Ftalocianina clorurata PG.7	<b>28 VERDE ELIOGENO</b> Heliozen green / Vert heliozene Heliozen grün / Verde eliozeno Ftalocianina clorurata PG.7
			
<b>05 GIALLO CADMIO MEDIO</b> Cadmium yellow medium / Jaune de cadmium moyen / Kadmiurngelb mittel / Amarillo cadmio medio Solfuro di cadmio Bario PY.37	<b>13 ROSSO CADMIO SCURO</b> Cadmium red deep / Rouge cadmium foncé / Kadmiurnrot dunkel / Rojo cadmio oscuro Solfoseleniuro di cadmio PR.108	<b>21 BLEU CERULEUM</b> Cerulean blue / Bleu ceruleum Cölinblau / Azul ceruleo Ossido di cobalto e stagno PB.35	<b>29 VERDE SMERALDO</b> Emerald green / Vert émeraude Chromoxyd grün / Viridian Ossido di cromo idrato PG.18 Ftalocianina clorurata PG.7
			
<b>06 GIALLO CADMIO SCURO</b> Cadmium yellow deep / Jaune de cadmium foncé / Kadmiurngelb dunkel / Amarillo cadmio oscuro Solfuro di cadmio - Bario PY.37 Solfoseleniuro di cadmio P.O.20	<b>14 ROSSO QUINACRIDONE</b> Quinacridone red / Rouge quinacridone / Quinacridonrot Rojo quinacridone Rosso quinacidone PV.19	<b>22 BLEU COBALTO</b> Cobalt blue / Bleu cobalto Kobaltblau / Azul de cobalt Ossido di cobalto e alluminio PB.28	<b>30 VERDE VESCICA</b> Sap green / Vert de vessie Blasengrün / Verde vejica Ftalocianina clorurata PG.7 Ossido di ferro trasparente PY.42 PR.101
			
<b>07 ARANCIO CADMIO</b> Cadmium orange / Orange cadmium / Kadmiurnorange Naranja cadmio Solfuro di cadmio - Bario PY.37 Solfoseleniuro di cadmio P.O.20	<b>15 LACCA GARANZA ALIZARINA</b> Alizarin madder lake / Laque garance alizarine / Alizarine krapplack / Laca alizarine de garanza Idrossiantrachinone PR.83	<b>23 BLEU OLTREMARE</b> Ultramarine blue / Bleu outremere Ultramarineblau / Azul ultramar Oltremare sintetico PB.29	<b>31 VERDE HOOKER</b> Hooker's green / Vert hooker Hookergrün / Verde de hooker Ftalocianina clorurata PG.7 Giallo azoico PY.74 Rosso naftolo PR.112
			
<b>08 ARANCIO HANSA BRILLANTE</b> Hansa orange bright / Orange hansa brillant / Hansa orange Naranja hansa bril Giallo azoico PY.74 Arancio perinone P.O.43	<b>16 ROSA QUINACRIDONE SCURO</b> Quinacridone pink deep / Rose de quinacridone foncé / Quinacridonrose dunkel / Rosa quinacridone oscuro Rosso quinacidone PR.122	<b>24 BLEU INDACO</b> Indigo blue / Bleu indigo Indigo blau / Azul indigo Bleu d'indantrene PB.60 Carbonio amorfo PBk.6	<b>32 VERDE OSSIDO CROMO</b> Oxide of chromium / Oxyde de chrome / Chromoxyd grün stumpf Oxido de cromo Ossido di cromo PG.17

## MAXCRYL

## Cartella colori

Colour chart / Nuancier / Farbkarte / Carta de colores

		
<b>33 VERDE PAOLO VERONESE</b> Veronese green / Vert Paolo Veronese / Paolo Veronese grün / Verde Veronese Giallo azoico G.R.3 Biossido di titanio PY.3 Ossido di cromo idrato PW.6 PG.18	<b>41 TERRA SIENA BRUCIATA</b> Burnt Sienna / Terre de Sienne brullée / Terra Siena Gerbrannt / Tierra de Siena tostada Terra naturale calcinata P.Br.7 Ossido di ferro trasparente PR.101	<b>49 ROSSO MAGENTA (PRIMARIO)</b> Magenta / Rose tyrien Tyriish rosa / Magenta Rosso quinacidone PR.122 Solfato di bario PW.21
		
<b>34 VERDE CADMIO SCURO</b> Cadmium green deep / Vert cadmium foncé / Kadmiurngrün dunkel / Verde cadmio oscuro Solfuro di cadmio - Bario PY.35 Ftalocianina di rame PB.16	<b>42 BRUNO DI MARTE</b> Mars brown / Brun de Mars Marsbraun / Pardo de Marte Ossido di ferro PR.101 PBk.11	<b>50 BLEU CYAN (PRIMARIO)</b> Cyan blue / Bleu cyan Cyan blau / Azul cyan Ftalocianine di rame PB.15 Solfato di bario PB.16 PW.21
		
<b>35 VERDE CADMIO CHIARO</b> Cadmium green light / Vert cadmium clair / Kadmiurngrün hell Verde cadmio chiaro Solfuro di cadmio - Bario PY.35 Ftalocianina clorurata PG.7	<b>43 TERRA OMBRA NATURALE</b> Raw umber / Terre d'ombre naturelle / Umbra natur / Tierra de sombra natural Terra naturale P.Br.7	<b>44 TERRA OMBRA BRUCIATA</b> Burnt umber / Terre d'ombre brullée / Umbra gebrannt / Tierra de sombra tostada Terra naturale calcinata P.Br.7
		
<b>36 OCRA GIALLA CHIARA</b> Yellow ochre light / Ochre jaune clair / Lichter ocker / Ocre amarillo pálido Ossido di ferro PY.42	<b>45 GRIGIO PAYNE</b> Payne's grey / Gris de Payne Paynes grau / Pardo de Payne Biossido di titanio PW.6 Ossido di ferro PBk.11	<b>46 GRIGIO PAYNE SCURO</b> Payne's grey dark / Gris de Payne foncé / Paynes grau dunkel / Pardo de Payne oscuro Oltremare sintetico PB.29 Carbonio amorfo PBk.6
		
<b>37 OCRA GIALLA NATURALE</b> Yellow ochre / Ocre jaune naturelle Ocker natur / Ocre amarillo Ossido di ferro PY.42 Complesso ferro zinco P.Br.11	<b>47 NERO DI MARTE</b> Mars black / Noir de Mars Marsschwarz / Negro de Marte Ossido di ferro PBk.11	<b>48 GIALLO HANSA CHIARO (PRIMARIO)</b> Hansa yellow light / Jaune hansa clair / Hansagelb hell / Amarillo hansa claro Giallo azoico PY.3 Biossido di titanio PW.6
		
<b>38 TERRA SIENA NATURALE</b> Raw Sienna / Terre de Sienne naturelle / Siena natur / Tierra de Sienna natural Terra naturale P.Br.7 Ossido di ferro trasparente PY.42	<b>39 OCRA D'ORO</b> Gold ochre / Ocre d'or Goldocker / Ocre de oro Complesso ferro zinco P.Br.11	<b>40 ROSSO DI MARTE</b> Mars red / Rouge de Mars Marsrot / Rojo de Marte Ossido di ferro PR.101

# LEGENDA

*Legend / Légende / Legende / Leyenda*

---

- **TINTA COPRENTE** / *Opaque colour / Peintures couvrantes / Deckende Farben / Tintes cubrientes*
  - ◉ **TINTA SEMICOPRENTE** / *Semi-opaque colour / Peintures semi-couvrantes / Haibdeckende Farben / Tintes semicubrientes*
  - **TINTA TRASPARENTE** / *Transparent colour / Peintures transparentes / Transparentfarben / Colores transparentes*
  - \* **STABILITÀ ASSOLUTA ALLA LUCE** / *Total guarantee of lightfastness / Garantie absolue de stabilité / Absolute Garantie der Lichteinheit / Absoluta garantía de estabilidad*
  - \* **STABILITÀ MEDIA ALLA LUCE** / *Medium guarantee of lightfastness / Garantie moyenne de stabilité / Mittlere Garantie der Lichteinheit / Mediana garantía de estabilidad*
- 

- ▷ **TINTE DISPONIBILI SOLO NEL FORMATO DA 120 ml** / *Colours available only in the 120 ml format / Teintes disponibles seulement dans le format de 120 ml / Nur Im 120 ml Format erhältliche Farbtöne / Tintas disponibles exclusivamente en el formato de 120 ml*
  - ▷ **TINTE DISPONIBILI NEL FORMATO DA 150 ml** / *Colours available in the 150 ml format / Teintes disponibles dans le format de 150 ml / Im 150 ml Format erhältliche Farbtöne / Tintas disponibles en el formato de 150 ml*
  - ◇ **TINTE DISPONIBILI SOLO NEL FORMATO DA 150 ml** / *Colours available only in the 150 ml format / Teintes disponibles seulement dans le format de 150 ml / Nur Im 150 ml Format erhältliche Farbtöne / Tintas disponibles exclusivamente en el formato de 150 ml*
  - ◆ **TINTE DISPONIBILI NEL FORMATO DA 250 ml** / *Colours available in the 250 ml format / Teintes disponibles dans le format de 250 ml / Im 250 ml Format erhältliche Farbtöne / Tintas disponibles en el formato de 250 ml*
  - **TINTE DISPONIBILI NEL FORMATO DA 400 ml** / *Colours available in the 400 ml format / Teintes disponibles dans le format de 400 ml / Im 400 ml Format erhältliche Farbtöne / Tintas disponibles en el formato de 400 ml*
  - **TINTE DISPONIBILI NEL FORMATO DA 500 ml** / *Colours available in the 500 ml format / Teintes disponibles dans le format de 500 ml / Im 500 ml Format erhältliche Farbtöne / Tintas disponibles en el formato de 500 ml*
- 

	<b>GRUPPO 1</b> / <i>Group 1 / Groupe 1 / Gruppo 1 / Grupo 1</i>
	<b>GRUPPO 2</b> / <i>Group 2 / Groupe 2 / Gruppo 2 / Grupo 2</i>
	<b>GRUPPO 3</b> / <i>Group 3 / Groupe 3 / Gruppo 3 / Grupo 3</i>
	<b>GRUPPO 4</b> / <i>Group 4 / Groupe 4 / Gruppo 4 / Grupo 4</i>
	<b>GRUPPO 5</b> / <i>Group 5 / Groupe 5 / Gruppo 5 / Grupo 5</i>
	<b>GRUPPO 6</b> / <i>Group 6 / Groupe 6 / Gruppo 6 / Grupo 6</i>
	<b>GRUPPO 7</b> / <i>Group 7 / Groupe 7 / Gruppo 7 / Grupo 7</i>
	<b>GRUPPO 8</b> / <i>Group 8 / Groupe 8 / Gruppo 8 / Grupo 8</i>

---

**LE TINTE SONO PURAMENTE INDICATIVE** / *The colours shown are for illustration purposes only / Les couleurs susmentionnées sont reportées à titre purement indicatif / Die oben abgedruckten Farben entsprechen in etwa den Originaltönen / Los colores antes mencionados son puramente indicativos*

---