



Colori vinilici fini  
Fine Vinyl Colours

# Polycolor

---

"Il colore è la materia,  
il senso, la realtà."

" Colour is material,  
sense, reality."

Eclettico, multiforme, poliedrico. Polycolor non teme imitazioni, un vinilico extrafine permanente. È uno strumento moderno, perfetto per l'esecuzione di grandi superfici, scenografie, cartellonistica, pittura su tela, decorazione d'interni e pittura murale in esterno. Colore straordinario, originale per concezione perché condivide la totale coprenza, la finitura serica e una straordinaria intensità delle tinte, unione di qualità fondamentali per pittori e decoratori professionisti.

Eclectic, multiform, many-faceted. Polycolor has no fear of imitations - an extra-fine, permanent vinyl paint. A modern tool, perfect for working on large surfaces: stage sets, billboards, canvas, interior and outdoor murals. Tones are extraordinary, original in design since perfectly opaque, with a silky finish and amazing intensity of tone, unmissable quality for painters and decorators.



Gianni Maineri, Il naviglio a Cassinetta di Lugagnano  
1944, olio su cartone / oil on cardboard

Gianni Maineri, I Diari  
16 dicembre / december 1912

## Colori vinilici fini Fine Vinyl Colours

► 54 colori formulati con pigmenti di massima resa. Concentrazione alta. 7 colori metallici prodotti con Mica + pigmento, hanno quindi elevata stabilità. I pigmenti che compongono la gamma sono stati accuratamente selezionati e testati per garantire al pittore la massima resa cromatica e un elevato grado di stabilità alla luce.

► Le tinte sono intense, nitide e pulite calibrate singolarmente nella formulazione in base alle caratteristiche proprie di ciascun pigmento. Concentrazione di pigmento molto alta e macinazione dei pigmenti accurata.

► Tutte le materie prime sono selezionate nel rispetto delle norme ambientali.

► Il legante è una finissima emulsione vinilica, capace di formare, una pellicola estremamente forte anche esposta agli agenti atmosferici, resistente ed elastica. Permette la pittura su grandi superfici, scenografie, cartellonistica, pittura su tela, decorazione d'interni e pittura murale in esterno. Ideale per applicazioni a strato sottile, non adatto alle applicazioni a spessore.

► 37 tinte hanno il massimo grado di resistenza alla luce, 16 tinte hanno il medio grado di resistenza alla luce.

► Coprenza totale. Opacità massima.

► Il tono del colore tende a scurire leggermente da bagnato ad asciutto per evaporazione dell'acqua contenuta nel colore.

► Compatibile con tutti i colori e i medium acrilici. Versatile e collante verso plastica, vetro, legno, metallo nel caso di inserimenti materici.

► Tempo di essiccazione molto breve.

► Granulometria media 5-10 micron.

► 54 colours formulated with maximum-yield pigments. High concentration. 7 metallic colours, produced using mica and pigment to yield high stability. The pigments which make up the range have been carefully selected and tested to ensure maximum colour yield and a high degree of lightfastness.

► Tones are intense, limpid and clean, with the formulation of each individually calibrated based on the characteristics of each pigment. Very high pigment concentration and accurate grinding.

► All raw materials are selected in accordance with environmental standards.

► The binder is an ultra-fine vinyl emulsion that forms an extremely strong film, resistant and elastic, even in exposure to atmospheric agents. Can be used on large surfaces: stage sets, billboards, canvas, interior and outdoor murals. Ideal for application in thin layers; not suitable for application in thick layers.

► 37 shades with maximum degree of lightfastness, 16 shades with medium degree of lightfastness.

► Total coverage. Maximum opacity.

► Colours tend to darken slightly as they dry due to evaporation of water content.

► Compatible with all colours and acrylic media. Versatile for use on plastic, glass, wood and metal with gluing effect where such materials are incorporated in the work.

► Dries in very little time.

► Average grain size of 5-10 microns.

Tutti i colori **02 = 20 ml**  
tubetto in alluminio  
Unità di vendita 3 pezzi  
All colours **02 = 20 ml**  
aluminium tube  
Sales unit 3 pieces

Bianco di titanio **06 = 60 ml**  
tubetto in alluminio  
Unità di vendita 1 pezzo  
Titanium White **06 = 60 ml**  
aluminium tube  
Sales unit 1 piece

Tutti i colori **20 = 140 ml**  
barattolo in vetro  
Unità di vendita 3 pezzi  
All colours **20 = 140 ml**  
glass jar  
Sales unit 3 pieces

Tutti i colori **34 = 500 ml**  
barattolo in polietilene  
con dosatore  
Unità di vendita 1 pezzo  
All colours **34 = 500 ml**  
polyethylene jar  
with dispenser  
Sales unit 1 piece



# POLYCOLOR

M12 = Colori vinilici fini,  
gamma completa,  
54 colori a 2 gruppi di prezzo

M12 = Fine Vinyl Colours,  
complete range,  
54 colours in 2 price groups

## Formati disponibili

### Available sizes

Tutti i colori **02 = 20 ml**  
tubetto in alluminio  
Unità di vendita 3 pezzi  
All colours **02 = 20 ml**  
aluminium tube  
Sales unit 3 pieces

Bianco di titanio **06 = 60 ml**  
tubetto in alluminio  
Unità di vendita 3 pezzi  
Titanium White **06 = 60 ml**  
aluminium tube  
Sales unit 3 piece

Tutti i colori **20 = 140 ml**  
barattolo in vetro  
Unità di vendita 3 pezzi  
All colours **20 = 140 ml**  
Glass jar  
Sales unit 3 pieces

Tutti i colori **34 = 500 ml**  
barattolo in polietilene  
con dosatore  
Unità di vendita 1 pezzo  
All colours **34 = 500 ml**  
polyethylene jar  
with dispenser  
Sales unit 1 piece

## Grado di coprenza

### Opacity degree



- coprente | opaque
- semicoprente | semi-opaque
- trasparente | transparent

## Grado di resistenza alla luce



### Lightfastness degree

- ★★★ massimo | highest
- ★★ medio | normal
- ★ scarso | low

|  |                                 |  |  |                                 |   |
|--|---------------------------------|--|--|---------------------------------|---|
|  | <b>018</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Bianco di titanio<br>Titanium White<br>PW6                           |  | <b>220</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Rosso brillante<br>Brilliant Red<br>PR4                               |
|  | <b>020</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Bianco di zinco<br>Zinc White<br>PW6 - PW7                           |  | <b>256</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Rosso primario - Magenta<br>Primary Red - Magenta<br>PR122            |
|  | <b>021</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Bianco avorio<br>Ivory White<br>PY42 - PW6                           |  | <b>263</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Rosso sandalo<br>Sandal Red<br>PR254                                  |
|  | <b>052</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Arancio brillante<br>Brilliant Orange<br>PO36                        |  | <b>278</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Terra di Siena bruciata<br>Burnt Sienna<br>PR101 - PY42+PR101 - PBk11 |
|  | <b>068</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Carnicino<br>Flesh Tint<br>PW6 - PO36 - PV19                         |  | <b>280</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Vermiglione imitazione<br>Vermilion (Hue)<br>PR112                    |
|  | <b>072</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Giallo arancio<br>Orange Yellow<br>PO62                              |  | <b>298</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Verdaccio<br>Verdaccio<br>PG17 - PY42 - PW6                           |
|  | <b>074</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Giallo brillante<br>Brilliant Yellow<br>PW6 - PY1                    |  | <b>304</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Verde brillante chiaro<br>Brilliant Green Light<br>PY3 - PW6 - PG7    |
|  | <b>083</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Giallo di cadmio medio<br>Cadmium Yellow Medium<br>PY35 - PY1 - PY83 |  | <b>305</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Verde brillante scuro<br>Brilliant Green Deep<br>PY1 - PW6 - PG7      |
|  | <b>100</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Giallo limone<br>Lemon Yellow<br>PY3                                 |  | <b>321</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Verde ftalo<br>Phthalo Green<br>PW6 - PG7                             |
|  | <b>104</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Giallo di Napoli<br>Naples Yellow<br>PY42 - PY3 - PW6                |  | <b>323</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Verde giallastro<br>Yellowish Green<br>PY3 - PW6 - PG7                |
|  | <b>116</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Giallo primario<br>Primary Yellow<br>PY3 - PY1 - PW6                 |  | <b>336</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Verde ossido di cromo<br>Chrome Oxide Green<br>PG17                   |
|  | <b>118</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Giallo scuro<br>Deep Yellow<br>PY83 - PW6                            |  | <b>356</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Verde smeraldo<br>Emerald Green<br>PW6 - PG7 - PB15:1                 |
|  | <b>131</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Ocra gialla<br>Yellow Ochre<br>PY42 - PW6                            |  | <b>358</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Verde vescica<br>Sap Green<br>PR112 - PY83 - PG7                      |
|  | <b>161</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Terra di Siena naturale<br>Raw Sienna<br>PY42+PR101 - PY42           |  | <b>366</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Blu celeste<br>Sky Blue<br>PW6 - PB15:3                               |
|  | <b>165</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Bordeaux<br>Bordeaux<br>PR12   |  | <b>378</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Blu ftalo<br>Phthalo Blue<br>PW6 - PB15:1                             |
|  | <b>166</b><br>★★<br>■<br>gr. 1  | Carminio<br>Carmine<br>PR146 - PW6 - PR4                             |  | <b>388</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Blu Marina<br>Navy Blue<br>PB29 - PBk7                                |
|  | <b>191</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Ocra rossa<br>Red Ochre<br>PR101                                     |  | <b>390</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Blu oltremare<br>Ultramarine<br>PB29                                  |
|  | <b>208</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Rosa chiaro<br>Rose Pale<br>PW6 - PV19                               |  | <b>400</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Blu primario - Cyan<br>Primary Blue - Cyan<br>PW6 - PG7 - PB15:3      |

|   |                                 |   |  |                                 |  |
|---|---------------------------------|---|--|---------------------------------|--|
|     | <b>404</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Blu Reale<br>King's Blue<br>PW6 - PG7 - PB15:3                      |  | <b>497</b><br>★★★<br>■<br>gr. 2 | Acciaio<br>Steel<br>PBk11 - PW20 - PW20 - PBk7 |
|    | <b>408</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Blu turchese<br>Turquoise Blue<br>PW6 - PG7 - PB15:3                |  |                                 |  |
|    | <b>438</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Lilla<br>Lilac<br>PW6 - PV15 - PV15                                 |  |                                 |  |
|    | <b>443</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Violetto<br>Violet<br>PW6 - PV23                                    |  |                                 |  |
|    | <b>447</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Violetto brillante<br>Brilliant Violet<br>PW6 - PV23                |  |                                 |  |
|    | <b>484</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Bruno Van Dyck<br>Vandyke Brown<br>PR101 - PBk11                    |  |                                 |  |
|    | <b>492</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Terra d'ombra bruciata<br>Burnt Umber<br>PR101+PBk11 - PR101 - PBk7 |  |                                 |  |
|   | <b>493</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Terra d'ombra naturale<br>Raw Umber<br>PR101 - PBk11                |  |                                 |  |
|  | <b>514</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Grigio di Payne<br>Payne's Grey<br>PB29 - PBk7                      |  |                                 |  |
|  | <b>530</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Nero<br>Black<br>PBk11 - PBk7                                       |  |                                 |  |
|  | <b>541</b><br>★★★<br>■<br>gr. 1 | Nero mica<br>Micaceous Black<br>PBk11 - PBk7                        |  |                                 |  |

## COLORI METALLICI METALLIC COLOURS

|   |                                 |  |
|---|---------------------------------|--|
|  | <b>003</b><br>★★★<br>■<br>gr. 2 | Argento<br>Silver<br>PW20 - PW6 - PBk11        |
|  | <b>017</b><br>★★★<br>■<br>gr. 2 | Bianco platino<br>Platinum White<br>PW20 - PW6 |
|  | <b>144</b><br>★★★<br>■<br>gr. 2 | Oro pallido<br>Pale Gold<br>PW20 - PW6 - PR101 |
|  | <b>148</b><br>★★★<br>■<br>gr. 2 | Oro ricco<br>Rich Gold<br>PW20 - PW6 - PR101   |
|  | <b>200</b><br>★★★<br>■<br>gr. 2 | Rame<br>Copper<br>PW20 - PW6                   |
|  | <b>475</b><br>★★★<br>■<br>gr. 2 | Bronzo<br>Bronze<br>PW20 - PBk7 - PW6 - PR101  |