

500 ml 1000 ml	018 Titanium White *** Titanium Dioxide PW6	NEW	248 Mars Red *** Synthetic Iron Oxide PR101	500 ml 1000 ml	390 Ultramarine *** Sodium Polysulphide Aluminosilicate PB29
500 ml	020 Zinc White *** Zinc Sulphide PW7	500 ml 1000 ml	251 Permanent Red light ** Hansa Yellow G PY1 Naphthol AS PR112	500 ml 1000 ml	400 Primary Blue Cyan *** Phthalocyanine Beta PB15:3
500 ml	021 Ivory White *** Titanium Dioxide PW6 Synthetic Iron Oxide PY42	500 ml	253 Permanent Red deep ** Naphthol AS PR146 Dioxazine PV23	NEW	402 Prussian Blue *** Phthalocyanine Alfa PB15:1 Carbon Black PBk7
NEW	060 Mars Orange *** Synthetic Iron Oxide PY42+PR101	500 ml 1000 ml	256 Primary Red Magenta *** Quinacridone PV19	NEW	405 King's Blue Light *** Titanium Dioxide PW6 Phthalocyanine Beta PB15:3
500 ml	062 Permanent Orange ** Hansa Yellow G PY1 Naphthol AS PR112	500 ml 1000 ml	259 Permanent Red medium ** Naphthol AS PR112	NEW	409 Green Blue *** Chlorinated Phthalocyanine PG7 Phthalocyanine Beta PB15:3
NEW	102 Mars Yellow *** Synthetic Iron Oxide PY42+PR101+PY42	NEW	266 Transparent Red *** Pyrrole-pyrrole PR254	NEW	430 Turquoise *** Tit. Dioxide PW6-Chlorinated Phthaloc.PG7 Phthaloc.Beta PB15:3
500 ml	105 Naples Yellow light ** Titanium Dioxide PW6 Hansa Yellow G PY1	NEW	274 Scarlet ** Monoazoic PR4	500 ml 1000 ml	440 Violet ultramarine *** Phthalocyanine Beta PB15:3 Dioxazine PV23
500 ml	106 Naples Yellow Reddish *** Titanium Dioxide PW6 Synthetic Iron Oxide PR101	500 ml 1000 ml	278 Burnt Sienna *** Synthetic Iron Oxide PR101	500 ml	462 Perm. violet reddish light *** Titanium Dioxide PW6 Dioxazine PV23 - Quinacridone PR122

500 ml	107 Naples Yellow Deep *** Titanium Dioxide PW6 Synthetic Iron Oxide PY42	500 ml	280 Vermilion (Hue) ** Naphthol AS PR112 Naphthol AS PR146	500 ml	465 Permanent Violet Reddish *** Dioxazine PV23
500 ml	112 Permanent Yellow Lemon ** Hansa Yellow 10 G PY3	500 ml	298 Verdaccio *** Synt.Iron Oxide PY42-Chromium Oxide PG17-Carbon Black PBk7	NEW	476 Mars Brown *** Synthetic Iron Oxide PR101+PBK11
500 ml	113 Perm. Yellow medium ** Diarylide Yellow PY83 Hansa Yellow G PY1	NEW	303 Brilliant Green Light ** Hansa Yellow 10 G PY3 Phthalocyanine Beta PB15:3	500 ml 1000 ml	492 Burnt Umber *** Synt.Iron Oxide PY42-Synt.Iron Oxide PR101-Carbon Black PBk7
500 ml 1000 ml	114 Permanent Yellow Deep ** Diarylide Yellow PY83	500 ml 1000 ml	321 Phthalo Green *** Chlorinated Phthalocyanine PG7	500 ml 1000 ml	493 Raw Umber *** Synt.Iron Oxide PY42-Synthetic Iron Oxide PR101-Carbon Black PBk7
500 ml 1000 ml	116 Primary Yellow ** Hansa Yellow 10 G PY3 Hansa Yellow G PY1	NEW	323 Yellowish Green ** Hansa Yellow 10 G PY3 Chlorinated Phthalocyanine PG7	NEW	507 Warm Grey *** Titanium Dioxide PW6 Synthetic Iron Oxide PY42+PBK11
NEW	117 Golden yellow ** Naphthol AS PR112 Hansa Yellow 10 G PY1	NEW	331 Olive Green *** Synthetic Iron Oxide PY42 Chromium Oxide PG17	NEW	510 Cool Grey *** Tit.Dioxide PW6-Sodium Polysulp.-Aluminosilicate PB29-Synt.Iron Oxide PBK11
500 ml	120 Yellow greenish ** Hansa Yellow 10 G PY3 Chlorinated Phthalocyanine PG7	500 ml 1000 ml	339 Permanent Green Light ** Hansa Yellow 10 G PY3 Chlorinated Phthalocyanine PG7	NEW	514 Payne's Grey *** Phthalocyanine Beta PB15:3 Carbon Black PBK7
500 ml 1000 ml	131 Yellow Ochre *** Synthetic Iron Oxide PY42	500 ml	340 Permanent Green Deep ** Hansa Yellow 10 G PY3 Chlorinated Phthalocyanine PG7	500 ml 1000 ml	537 Nero di carbonio *** Carbon Black PBK7

500 ml	134 Golden Ochre *** Synthetic Iron Oxide PY42 Synthetic Iron Oxide PR101	500 ml	350 Turquoise Green *** Tit.Dioxide PW6-Phthaloc.Beta PB15:3-Chlorin.Phthaloc.PG7	500 ml	540 Mars Black *** Synthetic Iron Oxide PBk11
500 ml 1000 ml	161 Raw Sienna *** Synthetic Iron Oxide PY42 Synthetic Iron Oxide PR101	500 ml	356 Emerald Green ** Chlorinated Phthalocyanine PG7 Hansa Yellow G PY1	500 ml	003 Silver *** Titanium Dioxide + Mica-Titanium Dioxide + Mica + Synthetic Iron Oxide
NEW	165 Bordeaux ** Naphthol AS PR12	500 ml 1000 ml	358 Sap Green ** Ferrous Nitrous Beta Naphthol PG8	500 ml	017 Platinum White *** Titanium Dioxide + Mica
500 ml	166 Carmine ** Naphthol AS PR146	500 ml	362 Sky Blue light *** Titanium Dioxide PW6 Phthalocyanine Beta PB15:3	500 ml	137 Light Gold *** Titanium Dioxide + Mica + Synthetic Iron Oxide
NEW	191 Red Ochre *** Synthetic Iron Oxide PR101	500 ml 1000 ml	370 Cobalt Blue Light imit. *** Tit.Dioxide PW6-Phthaloc.Beta PB15:3 Sodium Polys.-Aluminosilicate PB29	500 ml	151 Deep Gold *** Titanium Dioxide + Mica + Synthetic Iron Oxide
NEW	210 Venetian Rose *** Titanium Dioxide PW6 Synthetic Iron Oxide PR101	500 ml	371 Cobalt Blue Deep (Hue) *** Tit.Dioxide PW6 - Phthaloc.Alpha PB15:1 Sodium Polys.-Aluminosilicate PB29	500 ml	200 Copper *** Mica + Synthetic Iron Oxide
NEW	212 Quinacridone Rose *** Quinacridone PV19	NEW	385 Manganese Blue (Hue) *** Chlorinated Phthalocyanine PG7 Phthalocyanine Beta PB15:3	NEW	475 Bronze *** Mica+Synthetic Iron Oxide PW20-Tit.Dioxide+Mica+Synthetic Iron Oxide PW20-Carbon Bl.PBK7
500 ml	214 Quinacridone Rose Light *** Titanium Dioxide PW6 Quinacridone PR122	500 ml	388 Navy Blue *** Phthaloc.Beta PB15:3-Dioxazine PV23-Carbon Black PBk7	NEW	562 Silver antique *** Titanium Dioxide+Mica PW20 Carbon Black PBk7

# Maimeri

## ACRILICO

MADE IN ITALY

er en ny generation akrylfarve, et nyt akryl-sprog, stærkt, hurtigt, en farve som kan udtrykke kunstnerens tanker og følelser. NY GENERATION AF AKRYLPOLYMER i en mikroemulsion med gode bindings- og vedhæftningsegenskaber, uv-modstandsdygtig, holdbare farver med god modstandsdygtighed over for de ydre forhold. 72 INTENSIVE, KLARE OG RENE FARVER. GOD VEDHÆFTNING PÅ ALLE UNDERLAG, som f.eks. papir, karton, træ, lærred, tapet, glas, keramik, tekstil og alle slags metal. HØJ PIGMENTKONCENTRATION SOM KAN FORTYNDES MED VAND I ALLE MULIGE FORHOLD. BLANDBAR MED ALLE VANDBASEREDE MEDIER, MEGET FLEKSIBEL også når farven anvendes i tykke lag. LET AT BEARBEJDE med penselstrøg, let at fordele og supplerer det kunstneriske udtryk selv med farvepasta af høj viskositet. KORT TØRRINGSTID ca. 30 minutter, når farven påføres med pensel, 1 dag for et lag på 1 mm, 1 uge for et lag på ca. 2mm, 1 måned for et lag på ca. 5 mm. SATINERET FINISH, gennemskinnelig, mellem blank og mat. FARVEVISKOSITET mellem- 20.000 og 30.000 cp ved 20°C. PH VÆRDI MELLE 8,5 OG 9, PIGMENTDIAMETER MELLE 5 OG 10 MIKRON HIGH DENSITY PASTA (smøragtig konsistens). INGEN AF FARVERNE HAR LAV LYSÆGTED. 51 af farverne er fremstillet med pigmenter med højeste lysægthed, 21 farver er fremstillet med kun et pigment, for at skabe rene, intensive og klare farvenuancer. TRANSPARENS i overensstemmelse med det enkelte pigments kemiske klassificering. TEMPERATUR: farvelaget formes selv ved temperaturer under 5°C. GOD MODSTANDSDYGTIGHED OVER FOR SNAVS.

# Maimeri

## ACRILICO

MADE IN ITALY

är en ny generation akrylfärg, ett nytt akrylspråk: starkt, snabbt, som kan uttrycka känslor och tankar hos dem som använder den. EN NY GENERATION AKRYLPOLYMER i mikroemulsion med bra bindnings- och vidhäftningsegenskaper, UV-resistens, färgbäständighet och bra motståndskraft mot yttre påverkan. 72 INTENSIVA, KLARA OCH RENA FÄRGER BRA VIDHÄFTNING PÅ ALLA UNDERLAG, som t.ex. papper, kartong, trä, duk, vägg, glas, keramik, textilier, all slags metall. HÖG PIGMENTKONCENTRATION SOM KAN SPÄDAS UT MED VATTEN I VALFRITT FÖRHÅLLANDE. KAN BLANDAS MED ALLA VATTENBASERADE MATERIAL, MYCKET FLEXIBEL även när den används i tjocka lager. ENKEL ATT BEARBETA. Lätt att sprida ut penseldragen. Kompletterar det konstnärliga uttrycket även med högviskos färgpasta. KORT TORKTID på ca 30 minuter när den appliceras med pensel, 1 dygn när den används i skikt på 1 mm, 1 vecka för skikt på ca 2 mm, 1 månad för skikt på ca 5 mm. SEMITRSPARENT, satinmatt yta. VISKOSITET mellan 20 000 och 30 000 cP vid 20°C. PH-VÄRDE MELLAN 8,5 OCH 9, PIGMENTSTORLEK MELLAN 5 OCH 10 MIKROMETER, HÖGDENSITETSPASTA (smörkonsistens). INGA FÄRGER HAR LÅG LJUSÄKTHET, 51 av färgerna har skapats med pigment med högsta ljusäktethet, 21 färger har formulerats med endast ett pigment för att skapa rena, intensiva och klara färgtoner. TRANSPARENS enligt den kemiska klassificeringen för det enskilda pigmentet. TEMPERATUR: Färgfilm bildas även vid temperaturer under 5°C BRA MOTSTÅNDSKRAFT MOT SMUTS.

SE



I limiti della stampa in quadricromia non permettono la perfetta riproduzione cromatica delle tinte.

© Maimeri S.p.A., tutti i diritti riservati  
Via Gianni Maimeri 1 Bettolino di Mediglia 20060 (MI)  
Italy - tel. ++39 02.90698.1 - fax ++39 02.90698.999  
www.maimeri.it - maimeri.export@maimerispa.it

8 032810 124906

Art. 92555062  
July 2011



# Maimeri

## ACRILICO

MADE IN ITALY

acrylic colours



# Maimeri

## ACRILICO

MADE IN ITALY

acrylic colours

+ 24  
nye farver

72 farver  
75/200 ml

48 farver  
500 ml

20 farver  
1000 ml

+ 24  
nye farver

72 farver  
75/200 ml

48 farver  
500 ml

20 farver  
1000 ml