



КАТАЛОГ АРТ МАТЕРИАЛИ

Fine Art Catalogue
2022





КАТАЛОГ АРТ МАТЕРИАЛИ

Fine Art Catalogue
2022

ЛЕГЕНДА

LEGEND

Продуктите в този каталог, които са предмет на регламента GHS-CLP, могат да бъдат променени, що се отнася до пиктограми, или сигнални думи, предупреждения за опасност и препоръки за безопасност, отпечатани върху етикетите на продуктите.

GHS01



- експлозивни
- самореактивни вещества
- органични пероксиди, които може да причинят експлозия, когато се загреят.

GHS02



- Газове, аерозоли, течности и твърди вещества запалими.
- Вещества и смеси които могат да се самовъзпламенят.
- Пирофорни течности и твърди вещества които могат да се запалят в контакт с въздуха.
- Вещества и смеси, които в контакт с вода отделят запалими газове.
- Вещества и смеси самореактивни или пероксиди органични, които могат да предизвикат пожар, ако са изложени на топлина.

GHS03



- Газове, твърди вещества и течности и окислителни, които могат да провокират или направят пожар при нагряване.

GHS04



- Газ под налягане (компресирани, втечнени, разтворени), които могат да експлодират, когато са изложени на топлина.
- Охладени газове, които може да причинят изгаряния или криогенни лезии.
- Газове, които могат да станат опасни, когато са подложени на херметизиране.

GHS05



- Корозивен и може да причини тежки изгаряния на кожата и очите. Освен това е корозивен към метали.

GHS06



- Химикал, който има остра токсичност при контакт с кожата при вдишване или поглъщане, и което дори може да бъде смъртоносно.

GHS07



- Силно токсичен (вреден).
- Предизвиква свъхчувствителност дразнене на кожата и очите.
- Респираторен дразнител.
- Наркотичен, причинява сънливост или световъртеж.
- Опасен за озонния слой.

GHS08



- Канцерогенно вещество.
- Вреди на плодовитостта и плода.
- Предизвиква мутации.
- Сенсibiliзатор на дихателните пътищата и при вдишване може да причини алергия, астма или затруднено дишане
- Това включва опасности от обгазяване: може да бъде вреден или дори смъртоносен при поглъщане или опасен за дихателните пътища.

GHS09



- Опасно вещество за околната среда.
- Предизвиква водна токсичност.
- Не изхвърляйте опаковката в околната среда на продукта трябва да бъде изхвърлен в специални екологично предпазни контейнери.

The products in this catalogue could be changes as far as pictograms, signal words, hazard statements, and precautionary statements printed on the products.

GHS01



- explosives
- self-reactive substances
- organic peroxides that may cause explosion when heated.

GHS02



- Self-heating substances and mixtures.
- Pyrophoric liquids that may catch fire when in contact with air.
- Solids, that may catch fire when in contact with air.
- Substances and mixtures which, in contact with water, emit flammable gases.
- Self-reactive substances or organic peroxides that may cause fire when heated.

GHS03



- Gases, solids and liquids, which can cause or intensify fire and explosion.

GHS04



- Gas under pressure, may explode when heated.
- Refrigerated gas, may cause cryogenic burns or injuries.
- Dissolved gases.

GHS05



Corrosive and can cause severe skin burns and eye damage. It is also corrosive to metals.

GHS06



- Chemical that is acutely toxic in contact with skin, If inhaled or ingested, which may even be fatal.

GHS07



- Acutely toxic (harmful).
- Causes skin sensitisation, skin and eye irritation.
- Respiratory irritant.
- Narcotic, causes drowsiness or dizziness.
- Hazardous to the ozone layer.

GHS08



- Carcinogenic substance.
- Affects fertility and the unborn child.
- Causes mutations.
- Is a respiratory sensitiser, may cause allergy, asthma or breathing difficulties when inhaled.
- Is toxic to specific organs.
- Aspiration hazards, may be fatal or harmful if swallowed or if it enters airways.

GHS09



- Substance hazardous to the environment
- Causes aquatic toxicity.
- DO NOT DUMP This symbol tells the consumer that the product's container must not be indiscriminately thrown away but disposed of in special environmental-safety receptacles.

ИНДЕКС

SUMMARY

МАСЛЕНИ БОИ

VAN DYCK стр. 08-09
Маслена боя
Цветна карта стр. 10-11
Комплекти стр. 12-13

OIL MASTER стр. 14-15
Маслена боя
Цветна карта стр. 16-17
Комплекти стр. 17

COLORI ACRILICI

ACRILIC MASTER стр. 20-21
Акрилна боя
Цветна карта стр. 22-23
Комплекти стр. 24-25

APA COLOR стр. 26-27
Акрилна боя
Цветна карта стр. 28-31
Комплекти стр. 32

DORATURA стр. 33-45
Продукти за
професионална позлата

OIL COLOURS

VAN DYCK pag. 08-09
Fine oil colours
colour chart pag. 10-11
sets pag. 12-13

OIL MASTER pag. 14-15
Studio oil colours
colour chart pag. 16-17
sets pag. 17

ACRYLIC COLOURS

ACRILIC MASTER pag. 20-21
Studio acrylic colours
colour chart pag. 22-23
sets pag. 24-25

APA COLOR pag. 26-27
Acrylic colours
colour chart pag. 28-31
sets pag. 32

GILDING pag. 33-45
Products for
professional gilding



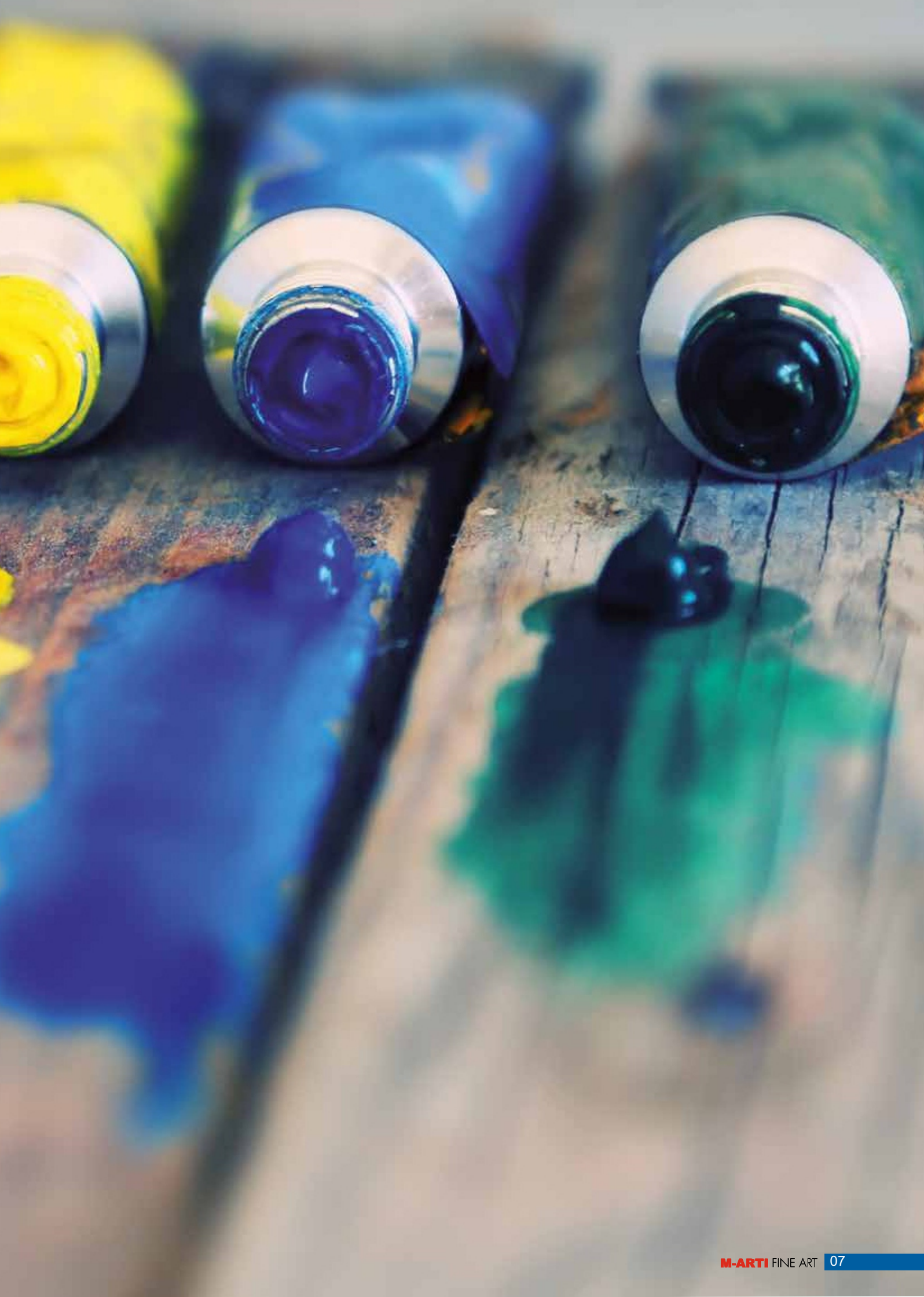
КАТАЛОГ АРТ МАТЕРИАЛИ

Fine Art Catalogue

2022

МАСЛЕНИ БОИ





VAN DYCK

Маслена Боя

Fine oil colours

Отлично количество и качество.
Висококачествени минерални и синтетични пигменти.
Висока концентрация на пигмент.
Широка гама от цветове, включително металикови цветове.
Перфектна консистенция.
Отлично съотношение на качеството/цена.
Отлична смесимост един с друг
Пастообразни и непрозрачни цветове.
Стабилност на светлината.

Excellent level and quality of pigments.
Purity of colours.
Wide colour range, including metallic colours.
Excellent grind quality.
Excellent value.
Mixes perfectly.
Creamy, opaque colours.
Lightfastness.



РАЗТВОРИТЕЛИ

Ленено Масло, Терпентин,
Уайт Спирит

SOLVENTS

Linseed oil, Turpentine,
Petroleum essence

ПОВЪРХНОСТИ

Платно, картон, хартия, дърво.

SURFACES

Canvas, cardboard, paper, wood.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ

Терпентин,
Уайт Спирит

CLEANING OF TOOLS

Turpentine,
Petroleum essence





Colori ad olio sopraffino
Finest oil colours
Couleurs à l'huile
Van Dyck
54 Bleu ceruleum
Cerulean blue
FERRARIO
FINE ART SINCE 1919

Colori ad olio sopraffino
Finest oil colours
Couleurs à l'huile
Van Dyck
03 Bianco titanio
Titanium white
FERRARIO
FINE ART SINCE 1919

VAN DYCK

**Маслена боя
пълна гама от 93 цвята
87 цвята Група 1
6 цвята металици Група 2
Fine oil colours,
complete range 93 colours,
87 colours price group 1
Metallic colours price group 2**

**Налични размери
Available sizes**

AV0016BO = 20 мл.

87 цвята в алуминиева туба
87 colours in aluminium tube

AV1116BO = 20 мл.

6 цвята металик
в алуминиева туба
6 Metallic colours
in aluminium tube
Предлагат се 3 броя в картонена кутия
Sales unit 3 pieces

AV0017CO = 60 мл.

87 цвята в алуминиева туба
87 colours in aluminium tube
Предлагат се 3 броя в картонена кутия
Sales unit 3 pieces

AV0021DO = 150 мл.

Титанова Бяла
Цинкова Бяла
в алуминиева туба
Предлагат се по 1 брой
Titanium White
Zinc White
in aluminium tube
Sales unit 1 piece

AV0022HO = 500 мл.

Титанова Бяла
Цинкова Бяла
в алуминиева кутия
Предлага се по 1 брой
Titanium White
Zinc White
in aluminium tin
Sales unit 1 piece

**Степен на Покривност
Opacity degree**

- Покривен | opaque
- Полу-Покривен | semi-opaque
- Прозрачен | transparent

**Степен на устойчивост към светлина
Lightfastness degree**

- ★★★ максимална | highest
- ★★ средна | normal

	001 ★★★ ●	Цинкова Бяла Zinc white PW4 Ossido di zinco		019 ★★ ●	Жълта Ултрамарин Ultramarine yellow PW6 - PY3 Biossido di titanio/Giallo Hansa 10 G
	002 ★★★ ●	Оловна Бяла (нюанс) Silver white PW6 - PW4 Biossido di titanio/Ossido di zinco		020 ★★ ○	Жълта Прозрачна Yellow lake PR101 - PY83 Ossido di ferro sintetico/Giallo diariilide
	003 ★★★ ●	Титанова Бяла Titanium white PW6 - PW4 Biossido di titanio/Ossido di zinco		021 ★★ ○	Жълта Прозрачна-Гарциния(azo) Gamboge PR101 - PY83 Ossido di ferro sintetico/Giallo diariilide
	004 ★★★ ●	Неаполитанска Жълта Светла Naples yellow light PW6 - PW5 - PY73 Biossido di titanio/Ltopone/Giallo anilide GX		022 ★★★ ●	Жълта Охра Светла Yellow ochre pale PW6 - PY42 Biossido di titanio/Ossido di ferro naturale
	005 ★★★ ●	Неаполитанска Жълта Naples yellow bright PW6 - PY73 - PO62 Biossido di titanio/Giallo anilide GX/Benzimidazolone		023 ★★★ ●	Жълта Охра Натурална Yellow ochre PY42 Ossido di ferro
	006 ★★★ ●	Неаполитанска Жълта Червена Naples yellow (red shade) Pw6 - PO13 - PR108 Biossido di titanio/Arancio benzidina/Solfos. di cadmio		024 ★★★ ○	Златна Охра Gold ochre PR101 - PY42 Ossido di ferro sintetico/Ossido di ferro
	007 ★★★ ●	Неаполитанско Жълта Тъмна Naples yellow deer PW6 - PW5 - PY42 - PY35 Bios. di titanio/Ltopone/Oss. di ferro/Solf. di cadmio		025 ★★★ ●	Римска Охра Roman ochre PY42 - PR101 - PBk9 Ossido di ferro/Ossido di ferro sint. trasp./Nero d'ossa
	008 ★★ ●	Хромова Жълта Светла(azo) Chrome yellow light PW6 - PY73 - PY83 Biossido di titanio/Giallo anilide GX/Giallo diariilide		026 ★★★ ●	Сиена Натурална Raw Sienna PR101 - PY42 - PBk11 Ossido di ferro sint./Ossido di ferro/Oss. di ferro sint.
	009 ★★ ●	Хромова Жълта(azo) Chrome yellow medium PW6 - PY73 - PY83 Biossido di titanio/Giallo anilide GX/Giallo diariilide		027 ★★★ ●	Кадмиева Червена Светла (azo) Cadmium red light PO34 - PR9 Pirazolone arancio/Naftolo AS
	010 ★★ ●	Хромова Жълта Тъмна(azo) Chrome yellow deer PY74 - PO36 - PW4 Giallo azaico/Benzimidazolone/Ossido di zinco		028 ★★★ ●	Кадмиева Червена Тъмна (azo) Cadmium red deer PR108 - PR254 Solfoleniuro di cadmio/Pirrolo-Pirrolo
	011 ★★ ○	Хромова Жълта Оранжева(azo) Chrome yellow orange PY74 - PO36 Giallo azaico/Benzimidazolone		029 ★★ ○	Червен Цинобър Светъл (azo) Scarlet vermilion PY73 - PO34 - PR210 Giallo Anilide GX/Pirazolone Arancio/Naftolo
	012 ★★ ○	Кадмиева Жълта Лимон(azo) Cadmium yellow lemon PY3 Giallo Hansa 10 G		030 ★★★ ●	Червен Цинобър Тъмен (azo) Deep vermilion PR255 Pirrolo
	013 ★★★ ●	Кадмиева Жълта Светла(azo) Cadmium yellow light PY35 - PY74 Solfuro di cadmio/Giallo azaico		031 ★★★ ●	Веницианско Червено Venice red PR101 Ossido di ferro sintetico
	014 ★★★ ●	Кадмиева Жълта(azo) Cadmium yellow medium PO34 - PY73 Pirazolone arancio/Giallo anilide GX		032 ★★★ ●	Поцуоли червено Pozzuoli Red PR101 Ossido di ferro sintetico
	015 ★★★ ●	Кадмиева Жълта Тъмно(azo) Cadmium yellow deer PW4 - PY74 - PO62 Ossido di zinco/Giallo azaico/Benzimidazolone		033 ★★★ ○	Печена Сиена Burnt Sienna PR101 Ossido di ferro sintetico trasp.
	016 ★★★ ●	Кадмиева Жълта Оранжева(azo) Cadmium yellow orange PO73 Pirrolo Arancio		034 ★★★ ○	Железен оксид (пурпур) Saput mortum PR101 - PB29 - PR83:1 Oss. di ferro sint./Oltremare sintetico/Lacca Aliz. Sint
	017 ★★★ ●	Индийска Жълта Indian yellow PBk11 - PY100 - PR9 Oss. di ferro sintetico/Lacca Tartrazina/Naftolo AS		035 ★★ ○	Ализарин Краплак Alizarin madder lake PR83:1 - PR254 Lacca Alizarina Sintetica/Pirrolo-Pirrolo
	018 ★★ ○	Цинкова Жълта Zinc yellow PY73 - PY3 Pirrolo Arancio/Giallo Hansa		036 ★★★ ○	Розов Краплак Pink madder lake PR254 - PV19 Pirrolo-Pirrolo/Rosso quinacridone

	037 ★★★ ●	Златен Краплак Gold madder lake PR5 - PY73 - PR101 Rosso Naftolo/Pirrolo Arancio/Oss. di ferro sintetico		055 ★★★ ●	Парижка Синя Paris blue PB27 - PB15:3 Ferrocianuro ferrico/Ftalocianina Beta		073 ★★★ ●	Черна Сажди Blue black PBK7 Nero di carbonio
	038 ★★ ○	Краплак Пурпур Purple madder lake PR254 - PR83:1 - PR101 trans Pirrolo-Pirrolo/Lacca aliz. sint./ Oss. di ferro sint. trasp.		056 ★★★ ○	Пруска Синя Prussian blue PB27 Ferrocianuro ferrico		074 ★★★ ●	Кафяра Прозрачна Transparent brown PBK7 Nero di carbonio
	039 ★★ ○	Краплак Тъмен Deep madder lake PR83 - PBK11 Antrachinone/Ossido di ferro sintetico		057 ★★★ ●	Индиго Indigo PB15:3 - PR5 - PBk9 Ftalocianina beta/Rosso naftolo/Nero d'ossa		075 ★★★ ●	Van Dyck кафява Van Dyck brown PBK9 - PB7 Nero avorio/Terra naturale calcinata
	040 ★★ ○	Краплак Кармин Carmine madder lake PV19 - PR170 Quinacidone/Naftolo AS		058 ★★★ ●	Кобалтова Зелена Светла Cobalt green light PW5 - PB15:3 - PG7 Litopone/Ftalocianina beta/Ftalocianina clorurata		076 ★★★ ●	Умбра Натурална Raw umber PB7 Terra naturale
	041 ★★ ○	Монако Лак Monaco Madder PR122 - PB29 - PR5 Quinacidone/Oltremare sintetico/Rosso naftolo		059 ★★★ ●	Кобалтова Зелена Тъмна Cobalt green deep PW4 - PY74 - PG7 Ossido di zinco/Giallo Anilide/Ftalocianina clorurata		077 ★★★ ●	Умбра Печена Burnt umber PB7 Terra naturale
	042 ★★ ○	Гераниев лак Geranium lake PR5 - PR254 Rosso naftolo/Pirrolo-Pirrolo		060 ★★★ ●	Изумрудено Зелено Emerald green PG7 - PB36 Ftalocianina clorurata/Oss. di cobalto alluminio e cromo		078 ★★ ●	Кафява Земя Cassel earth PB7 - PBK9 - PR170 Terra naturale calcinata/Nero d'ossa/Naftolo AS
	043 ★★★ ○	Кармин Carmine PR122 - PR254 Quinacidone/Pirrolo-Pirrolo		061 ★★ ●	Перманентна Зелена Permanent green PW6 - PY1 - PG7 Biossido di titanio/Giallo Hansa G/Ftalocianina clorurata		079 ★★★ ●	Сепия PY42 - PB7 Ossido di ferro/Terra naturale
	044 ★★★ ●	Кобалт Виолет Светъл (oltr.) Cobalt violet light PB29 - PW6 Oltremare sintetico/Biossido di titanio		062 ★★★ ●	Хром-Оксид Зелена Oxide of chromium PG17 Ossido di cromo		080 ★★★ ●	Туркоаз Turquoise PB15:3 - PW6 Ftalocianina beta/Biossido di titanio
	045 ★★ ●	Кобалт Виолет Тъмен (oltr.) Cobalt violet deep PV23 Diossazina		063 ★★★ ●	Зелен Цинобър Светъл(azo) Cinnabar green light PY74 - PO36 - PB15 Giallo azoico/Benzimidazolone/Ftalocianina di rame		081 ★★★ ●	Пейн Сива Payne's grey PW6 - PB29 - PBk6 Biossido di titanio/Oltremare sintetico/Nero di carbone
	046 ★★★ ●	Минерален Виолет Светъл Mineral violet light PB29 - PW7 Oltremare sintetico/Solfuro di zinco		064 ★★★ ●	Зелен Цинобър Тъмен(azo) Cinnabar green deep PG7 - PY73 - PR101 Ftalocianina clorurata/Giallo Anilide GX/Oss. di ferro sint.		082 ★★★ ●	Пейн Сива Тъмна Payne's grey deep PBK7 - PB29 Nero di carbonio/Oltremare sintetico
	047 ★★ ●	Минерален Виолет Тъмен Mineral violet deep PV23 - PR122 Diossazina/Quinacidone		065 ★★★ ○	Цинкова Зелена Светла Zink green light PB15:3 - PY74 - PY3 Ftalocianina Beta/Giallo Anilide/Giallo Hansa 10 G		083 ★★★ ○	Жълта (основна) Primary yellow PY3 Giallo azoico
	048 ★★ ○	Краплак Виолет Violet madder lake PB29 - PR122 - PR83:1 Oltremare sintetico/Quinacidone/Lacca alizarina sint.		066 ★★★ ○	Цинкова Зелена Тъмна Zink green deep PR9 - PB15:3 - PY3 Naftolo AS/Ftalocianina Beta/Giallo Hansa 10 G		084 ★★★ ○	Червена Магента (основна) Magenta PR122 Rosso quinacidone
	049 ★★★ ○	Магента Лак Magenta lake PV19 Quinacidone		067 ★★★ ●	Веронезе Зелена Veronese green PY3 - PG7 - PW6 Giallo Hansa 10 G/Ftalocianina clorurata/Bioss di titanio		085 ★★★ ○	Син Циан (основно) Cyan blue PB15:3 Ftalocianina Beta
	050 ★★★ ●	Кобалтова Синя Светла Cobalt blue light PB15:3 - PW6 - PB29 Ftalocianina beta/Biossido di titanio/Oltremare sintetico		068 ★★★ ○	Зелен Лак Green lake PG7 - PY73 - PO62 Ftalocianina clorurata/Giallo anilide GX/Benzimidazolone		086 ★★★ ●	Кралска Синя Светла Real blue light PW4 - PW6 - PB36 Os. di zinco/Biossido di titanio/Os. di cobalto e cromo
	051 ★★★ ●	Кобалтова Синя Тъмна Cobalt blue deep PB15 - PW6 - PB29 Ftalocianina blu/Biossido di titanio/Oltremare sintetico		069 ★★★ ●	Сапгрин Зелена Sap green PG17 - PY73 - PR101 Ossido di cromo/Giallo anilide GX/Oss. di ferro sint.		087 ★★★ ●	Кралска Синя Тъмна Real blue deep PB29 - PB15:3 - PW6 Oltremare sintetico/Ftalocianina beta/Biossido di titanio
	052 ★★★ ○	Ултрамарин Светъл Ultramarine light PB29 Oltremare sintetico		070 ★★★ ○	Зелена Земя Natural green earth PB29 - PG7 - PY3 Oltremare sint./Ftalocianina clorurata/Giallo Hansa 10 G			
	053 ★★★ ●	Ултрамарин Тъмен Ultramarine deep PB29 Oltremare sintetico		071 ★★★ ○	Антична Зелена Земя Antique green earth PG7 - PR101 Ftalocianina clorurata/Ossido di ferro sintetico			
	054 ★★★ ●	Лазурна Синя Cerulean blue PB15:3 - PW6 - PG7 Ftalocianina Beta/Biossido di titanio/Ftalocianina clorurata		072 ★★★ ●	Черно Слонова Кост Ivory black PBk9 Nero avorio			

VAN DYCK

Маслена Боя
Fine oil colours

	090 Сребро ★★★ Silver ● PW6 - PW20 - PBk7 Biossido di titanio/Mica/Nero di carbonio
	091 Злато ★★★ Gold ● PW6 - PW20 - PBk7 Biossido di titanio/Mica/Nero di carbonio
	092 Антично Сребро ★★★ Antique silver ● PW6 - PW20 - PBk9 Biossido di titanio/Mica/Nero d'ossa

	093 Антично Злато ★★★ Antique gold ● PW20 - PW6 - PR101 Mica/Biossido di titanio/Ossido di ferro sintetico trasp.
	094 Мед ★★★ Copper ● PW6 - PW20 - Pbk11 Biossido di titanio/Mica/Ossido di ferro
	095 Бронз ★★★ Bronze ● PW6 - PW20 - Pbk9 Biossido di titanio/Mica/Nero d'ossa



AVD001C0

Комплект Основни Цветове 20 мл.

Картонена опаковка
съдържа 5 цвята в туби от 20 мл.
3 основни цвята/1 бяло/1 черно

Primary set 20ml

Cardboard box
contains 5 assorted tubes 20ml
Primary colours/White/Black



AVD002C0

Комплект Начален 20 мл.

Картонена опаковка
съдържа 10 цвята в туби от 20 мл.

Introduction set 20ml

Cardboard box
contains 10 assorted tubes 20ml



AVD002D0

Комплект Основни Цветове 60 мл.

Картонена опаковка
Съдържа 5 тцвята в туби от 60 мл.
3 основни цвята/1 Бяло/1 Черно

Primary set 60ml

Cardboard box
contains 5 assorted tubes 60ml
Primary colours/White/Black



AVD003C0

Начален Комплект 60 мл.

Картонена опаковка
съдържа 8 цвята 60 мл.

Introduction set 60ml

Cardboard box
contains 8 assorted tubes 60ml



Av201120

Дървена Кутия-Орех

Съдържа 10 цвята в туба от 20 мл.
Ленено Масло 75 мл.
3 четки
двоен метален съд за палитра
дървена палетра

Walnut tinted wooden box

contains 10 assorted tubes 20ml
Linseed oil 75ml
3 brushes
double metal bowl
wooden palette

OIL MASTER

Маслени бои Studio oil colours

Добро количество и качество на използваните пигменти.
Стабилност на светлината.
Чистота на цветовете.
Изключително съотношение качество/цена.
Смесват се отлично.
Подходяща за художници, ученици и студенти.

Good level and quality of pigments.
Lightfastness.
Purity of colours.
Excellent value.
Mixes perfectly.
Suitable for amateurs and frequent users.





OIL MASTER

Маслена боя

Пълна Гама

50 цвята в една ценова група

Studio oil colours,
complete range,

50 colours in a single price group

Налични Размери

Available sizes

AM0030CO = 60 мл.

50 цвята в алуминиева туба

Предлагат се 3 броя в картонена кутия

All colours in aluminium tube

Sales unit 3 pieces

AM0031DO = 150 мл.

Титанова бяла

Цинкова Бяла

в алуминиева туба

Предлагат се по 1 брой

Titanium White

Zink White

in aluminium tube

Sales unit 1 piece

AM0033FO = 500 мл.

Титанова Бяла

Цинкова Бяла

в алуминиева кутия

Предлагат се по 1 брой

Titanium White

Zink White

in aluminium tin

Sales unit 1 piece

Степен на Покривност

Opacity degree

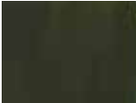
- Покривен | opaque
- Полу-Покривен | semi-opaque
- Прозрачен | transparent

Степен на устойчивост към светлина

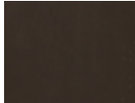
Lightfastness degree

- ★★★ максимална | highest
- ★★ средна | normal

	001 ★★★ ● Цинкова Бяла Zink white PW4 - PW6 Ossido di zinco/Biossido di titanio		019 ★★★ ○ Светло Розов Brilliant pink PV19 Quinacridone
	002 ★★★ ● Титанова Бяла Titanium white PW6 - PW4 Biossido di titanio/Ossido di zinco		020 ★★★ ● Виолет Светъл Brilliant violet PW6 - PR122 - PV23 Biossido di titanio/Quinacridone/Diossazina
	003 ★★★ ● Неаполитанска Жълта Светла Naples yellow light PW6 - PY3 Biossido di titanio/Giallo azoico		021 ★★★ ● Виолет Тъмен Violet deep PV23 Diossazina
	004 ★★★ ● Неаполитанска Жълта Тъмна Naples yellow deep PW6 - PY83 Biossido di titanio/Giallo diarilide		022 ★★★ ○ Пруска Синя Prussian blue PB27 Ferrocianuro ferrico
	005 ★★★ ● Неаполитанска Жълта Червена Naples yellow (red shade) PW6 - PY73 - PR112 - PR9 Biossido di titanio/Giallo arilide GX/Naftolo AS		023 ★★★ ○ Blu oltremare chiaro Ултрамарин Светъл PB29 Sodio polisolfuro-Silicato di alluminio
	006 ★★★ ○ Кадмиева Жълта Светла Cadmium yellow pale Hue PY3 Giallo azoico		024 ★★★ ○ Ултрамарин Тъмен Ultramarine deep PB29 Sodio polisolfuro-Silicato di alluminio
	007 ★★★ ○ Жълта Основна Primary yellow PY73 Giallo arilide GX		025 ★★★ ● Кобалтова синя Светла Cobalt blue light Hue PB29 Sodio polisolfuro-Silicato di alluminio
	008 ★★★ ○ Кадмиева Жълта Cadmium yellow medium Hue PY83 Giallo diarilide		026 ★★★ ○ Кобалтова Синя Тъмна Cobalt blue deep Hue PB15:3 Ftalocianina Beta
	009 ★★★ ○ Кадмиева Жълта Тъмна Cadmium yellow deep Hue PR9 - PY73 - PY83 Naftolo AS/Giallo arilide GX/Giallo diarilide		027 ★★★ ○ Синя Циан Cyan blue PB15 Blu ftalocianina
	010 ★★★ ● Кадмиева Жълта Оранжева Cadmium yellow orange Hue PW6 - PR9 - PY73 Biossido di titanio/Naftolo AS/Giallo arilide GX		028 ★★★ ● Лазурно Синя Cerulean blue PW6 - PB15:3 Biossido di titanio/Ftalocianina Alfa
	011 ★★★ ● Кадмиев Оранжев Cadmium orange Hue PY73 - PR9 Giallo arilide GX/Naftolo AS		029 ★★★ ● Тюркоаз Turquoise PG7 - PW6 - PB15:3 Ftaloc. clorurata/Biossido di titanio/Ftaloc. Beta
	012 ★★★ ● Кадмиев Червен Оранжев Cadmium red orange Hue PY73 - PR9 Giallo arilide GX/Naftolo AS		030 ★★★ ● Кралска Синя Светла Real blue light PB29 - PW6 - PBk9 Sodio polis. -Silicato di all/Bios-di titanio/Nero d'ossa
	013 ★★★ ● Кадмиева Червена Светла Cadmium red light Hue PY73 - PR112 Giallo arilide GX/Naftolo AS		031 ★★★ ○ Жълто-Зелена Светла Brilliant green light PG7 - PY3 Ftalocianina clorurata/Giallo Hansa 10G
	014 ★★★ ● Кадмиева Червена Тъмна Cadmium red deep Hue PR112 Naftolo AS		032 ★★ ● Зелен Цинобър Светъл Cinnabar green light Hue PY74 - PG7 - PY42 Giallo arilide/Ftalocianina clorurata/Ossido di ferro
	015 ★★★ ○ Ferrario червена Ferrario red PR254 Pirrololo Pirrololo		033 ★★ ● Зелен Цинобър Тъмен Cinnabar green deep Hue PY73 - PG7 - PR101 Giallo arilide GX/Ftaloc. clorurata/Ossido di ferro
	016 ★★ ○ Магента Magenta PR122 Quinacridone		034 ★★★ ● Фтало-Веронезе Зелена Veronese green PY3 - PG7 - PW6 Giallo Hansa 10G/Ftaloc. clorurata/Bios. di titanio
	017 ★★ ○ Кармин Carmine PR170 Naftolo AS		035 ★★★ ○ Перманентна Зелена Permanent green PY73 - PB15 Giallo arilide GX/Ftalocianina blu
	018 ★★★ ● Краллак тъмен Deep madder lake PR101 - PR176 - PBk11 Ossido di ferro/Benzimidazolone/Ossido di ferro		036 ★★★ ○ Изомудрена Зелена Emerald green PG7 Ftalocianina clorurata

	037 ★★ ○	Сапгрин Зелена Sap green PY73 - PB27 Giallo arilide GX/Ferrocianuro ferrico
	038 ★★★ ●	Зелена Земя Natural green earth PG17 Ossido di cromo
	039 ★★★ ●	Жълта Охра Светла Yellow ochre pale PY42 - PW6 Ossido di ferro sintetico/Biossido di titanio
	040 ★★★ ●	Жълта Охра Yellow ochre PY42 Ossido di ferro sintetico
	041 ★★★ ●	Златна Охра Gold ochre PY42 - PR101 Ossidi di ferro sintetici

	042 ★★★ ○	Сиена Натурална Raw Sienna PY42 - PR101 Ossidi di ferro sintetici
	043 ★★★ ●	Поциоли Земя Pozzuoli Red PR101 Ossido di ferro sintetico
	044 ★★★ ○	Сиена Печена Burnt Sienna PR101 Ossido di ferro sintetico trasparente
	045 ★★★ ●	Умбра Натурална Raw umber PB7 Terra naturale di origine calcinata
	046 ★★★ ●	Убра Печена Burnt umber PB7 Terra naturale di origine calcinata

	047 ★★★ ●	Van Dyck Кафява Van Dyck brown PR176 - PY1 - PBk7 Benzimidazolone/Giallo Hansa G/Nero di carbonio
	048 ★★★ ●	Кафява Земя Cassel earth PB7 - PBk7 Terra naturale di origine calcinata/Nero di carbonio
	049 ★★★ ●	Черна Сажди Blue black PBk7 - PBk11 Nero di carbonio/Ossido di ferro sintetico
	050 ★★★ ●	Черно Слонова Кост Ivory black PBk9 Nero avorio



АОМ001С0

Комплект Основни Цветове 60 мл.

Картонена опаковка
съдържа 5 цвята в туби от 60 мл.
3 основни цвята/1 бяло/1 черно

Primary set 60ml

Cardboard box
contains 5 assorted tubes 60ml
Primary colours/White/Black



АОМ002С0

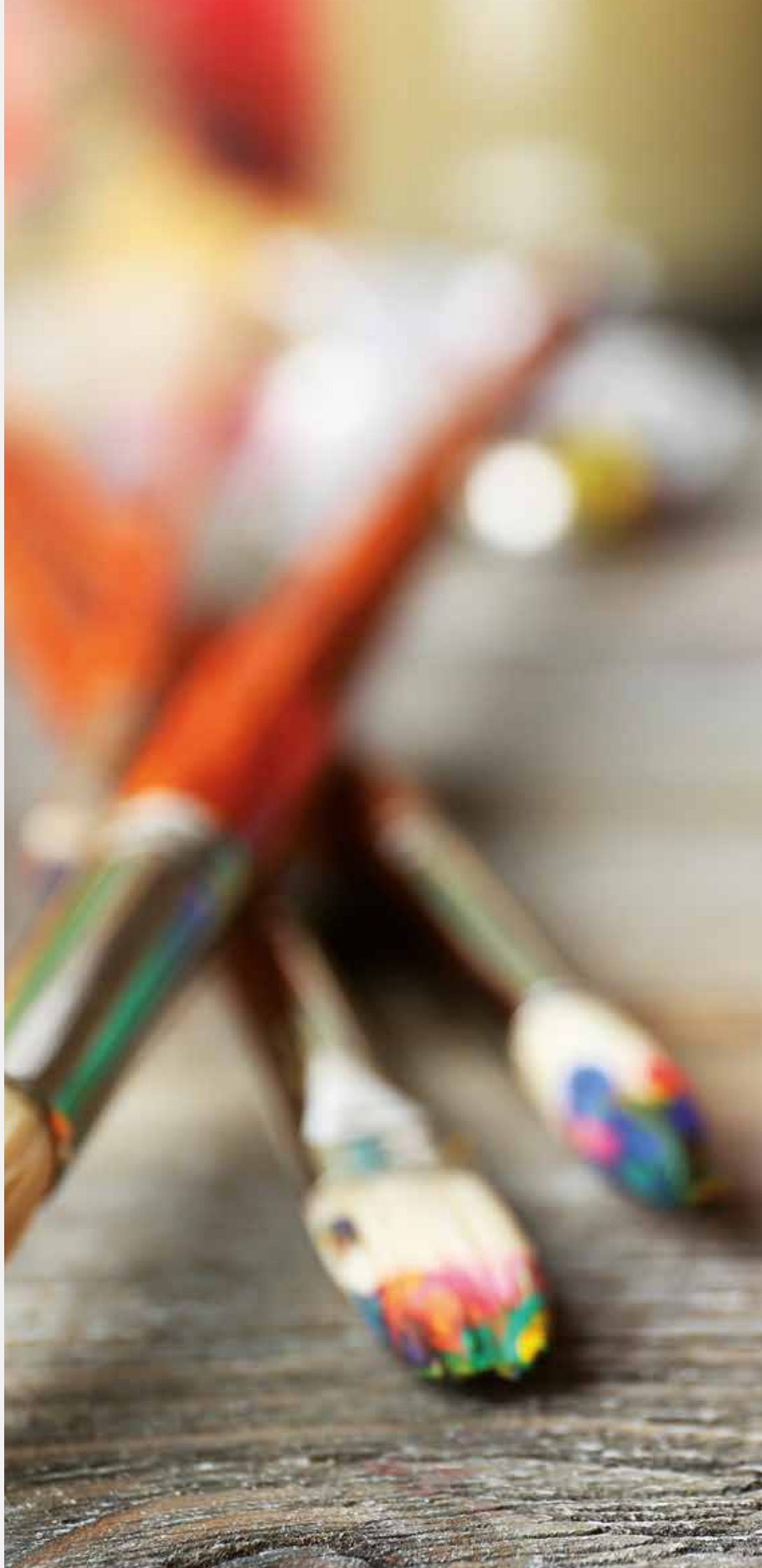
Начален Комплект 60 мл.

Картонена опаковка
съдържа 8 цвята 60 мл.

Introduction set 60ml

Cardboard box
contains 8 assorted tubes 60ml

Акрилни Бои





ACRILIC MASTER

Colori acrilici Studio Studio acrylic colours

Добро ниво и качество на пигментите.
Чистота на цветовете..
Голяма цветова гама, включително
металикови и флуорисцентни цветове
Висока плътност и покривност. Отворено
време за работа-между 30-40 минути.
Смесват се перфектно един с друг.
Готови за използване.
Светлоустойчиви към светлината

Good level and quality of pigments.
Purity of colours.
Wide colour range,
including special colours.
Good grind quality.
Excellent value.
Mixes perfectly.
ready to use colours.
Lightfastness.



РАЗТВОРИТЕЛИ

вода, медиуми за акрилни бои
SOLVENTS

Water, media for acrylic colours

ПОВЪРХНОСТИ

Платно, картон, хартия,
дърво, метал.

SURFACES

Canvas, cardboard, paper,
wood, metal.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ

Вода и сапун.

CLEANING OF TOOLS

Water and soap.





ACRILIC MASTER

**Акрилна боя за художници
пълна гама,
62 цвята - в една ценова група
Studio acrylic colours,
complete range,
62 colours in a single price group**

**Налични размери
Available sizes**

BM0975BO = 20 мл.

30 цвята отбелязани с този знак ☆
в алуминиева туба
Предлагат се 3 броя в картонена кутия
30 colours signed with ☆
in aluminium tube
Sales unit 3 pieces

BM0976CO = 60 мл.

50 цвята отбелязани с този знак ◆
6 металикови цвята
в алуминиева туба
Предлагат се 3 броя в картонена кутия
50 colours signed with ◆
6 metallic colours
in aluminium tube
Sales unit 3 pieces

BM0980FO = 120 мл.

Всички цветове в пластмасова туба
Предлагат се 3 броя в картонена кутия
All colours in plastic tube
Sales unit 3 pieces

BM0978BO = 250 мл.

50 цвята отбелязани с този знак ◆
в пластмасова туба
Предлагат се 3 броя в картонена кутия
50 colours signed with ◆
in plastic tube
Sales unit 3 pieces

BM0979EO = 1000 мл.

Всички цветове
в пластмасов буркан
Предлага се по 1 брой
All colours
in plastic jar
Sales unit 1 piece

**Степен на Покривност
Opacity degree**

- Покривен | opaque
- Полу-Покривен | semi-opaque
- Прозрачен | transparent

**Степен на устойчивост към светлина
Lightfastness degree**

- ★★★ максимална | highest
- ★★ средна | normal

	001 ★★★ ● ◆ ☆	Бяло Титан White PW6 Biossido di titanio		019 ★★ ● ◆ ☆	Виолет Светъл Brilliant violet PW6 - PV23 Biossido di titanio/Diossazina
	002 ★★★ ● ◆ ☆	Неаполитанса жълта светла Naples yellow light PW6 - PY74 Biossido di titanio/Giallo arlide		020 ★★ ● ◆	Виолет Тъмен Deep violet PV23 Diossazina
	003 ★★ ○ ◆ ☆	Жълта Лимон Lemon yellow PY3 - PY74 Giallo azoico/Giallo arlide		021 ★★★ ● ◆ ☆	Кралска синя Светла Real blue light PB15 - PW6 Blu ftalocianina/Biossido di titanio
	004 ★★★ ○ ◆ ☆	Жълто (основен цвят) Primary yellow PY74 Giallo arlide		022 ★★★ ● ◆ ☆	Син Тюркоаз Turquoise PW6 - PG7 - PB15:3 Biossido di titanio/Ftalocianina clorurata/Ftalocianina beta
	005 ★★★ ○ ◆ ☆	Жълто Medium yellow PY83 Giallo diarlide		023 ★★★ ● ◆ ☆	Лазурна Синя Cerulean blue Hue PW6 - PG7 - PB15:3 Biossido di titanio/Ftalocianina clorurata/Ftalocianina beta
	006 ★★★ ○ ◆ ☆	Жълто Тъмно Deep yellow PY83 Giallo diarlide		024 ★★★ ○ ◆ ☆	Кобалтова Синя Cobalt blue Hue PB29 Oltremare sintetico
	007 ★★ ○ ◆	Жълт Оранжев Orange yellow PY3 - PR112 Giallo Hansa 10 G/Rosso naftolo		025 ★★★ ○ ◆ ☆	Ултрамарин Ultramarine blue PB29 Oltremare sintetico
	008 ★★ ○ ◆	Оранжев Brilliant orange PY3 - PR112 Giallo Hansa 10 G/Rosso naftolo		026 ★★★ ○ ◆ ☆	Циан (основно син) Cyan blue PB15:3 Ftalocianina beta
	009 ★★ ● ◆ ☆	Телесен Цвят Flesh tint PW6 - PR101 Biossido di titanio/Ossido di ferro		027 ★★★ ● ◆ ☆	Пруско Синя Prussian blue PB15:1 - PBK7 Ftalocianina alfa/Nero di carbonio
	010 ★★ ● ◆	Червен Оранжев Orange red PY74 - PR112 Giallo arlide/Rosso naftolo		028 ★★★ ● ◆	Зелен Тюркоаз Turquoise green PW6 - PG7 - PB15:3 Biossido di titanio/Ftalocianina clorurata/Ftalocianina beta
	011 ★★ ○ ◆	Червено Светло Light red PY3 - PR112 Giallo Hansa 10 G/Rosso naftolo		029 ★★ ○ ◆ ☆	Перманент Зелена Светла Permanent Green Light PY3 - PG36 Giallo azoico/Ftalocianina bromurata
	012 ★★ ● ◆ ☆	Червен Medium red PR112 Rosso naftolo		030 ★★★ ○ ◆	Перманент Зелена Тъмна Permanent green deep PG7 - PY3 Ftalocianina clorurata/Giallo azoico
	013 ★★★ ● ◆ ☆	Червено Тъмно Deep red PR170 - PR122 Naftolo ASI/Rosso Quinacridone		031 ★★ ● ◆ ☆	Зелен Цинобър Светъл Cinnabar green light PG8 - PY83 - PBK7 Ferro nitroso beta naftolo/Giallo diarlide/Nero di carbonio
	014 ★★★ ● ◆ ☆	Кармин Carmine red PR170 - PR122 Naftolo ASI/Rosso Quinacridone		032 ★★★ ● ◆	Зелен Цинобър Тъмен Cinnabar green deep PY83 - PG7 - PW6 Giallo diarlide/Ftalocianina clorurata/Biossido di titanio
	015 ★★★ ● ◆	Бордо Claret red PR170 - PR122 Naftolo ASI/Rosso Quinacridone		033 ★★★ ● ◆	Веронезе Зелена Veronese green PG7 - PY3 - PW6 Ftalocianina clorurata/Giallo azoico/Bios. di titanio
	016 ★★ ● ◆ ☆	Магента (основен цвят) Magenta PR5 - PR122 Rosso naftolo/Rosso quinacridone		034 ★★★ ● ◆ ☆	Изумрудено Зелена Emerald green PG7 Ftalocianina clorurata
	017 ★★ ● ◆	Розе Светло Light rose PW6 - PR112 Biossido di titanio/Rosso naftolo		035 ★★★ ● ◆ ☆	Сапгрин Зелено Sap green PG7 - PY42 - PR101 Ftalocianina clorurata/Ossidi di ferro trasparenti
	018 ★★★ ● ◆ ☆	Розе Тъмно Deep rose PV19 - PR122 Quinacridone/Rosso quinacridone		036 ★★★ ● ◆	Хром-Оксид Зелена Green oxide of chromium PG17 Ossido di cromo

	037 ★★★ ● ◆	Зелена Земя Green earth PG17 - PR101 Ossido di cromo/Ossido di ferro sintetico
	038 ★★★ ● ◆	Жълта Охра Сетла Yellow ochre pale PY42 - PW6 Ossido di ferro/Biossido di titanio
	039 ★★★ ● ◆ ✧	Жълта Охра Yellow ochre PY42 Ossido di ferro
	040 ★★★ ● ◆ ✧	Сиена Натурална Raw Sienna PY42 - PR101 - PBk7 Ossido di ferro/Ossido di ferro/Nero di carbonio
	041 ★★ ● ◆	Марс Оранже Mars orange PY42 - PR112 Ossido di ferro/Naftolo AS
	042 ★★★ ● ◆	Поциоли Земя Pozzuoli earth PR101 Ossido di ferro
	043 ★★★ ● ◆	Марс Червена Mars red PR101 Ossido di ferro
	044 ★★★ ○ ◆ ✧	Печена Сиена Burnt Sienna PR101 Ossido di ferro
	045 ★★★ ● ◆	Умбра Натурална Raw umber PBk7 Terra naturale
	046 ★★★ ● ◆ ✧	Печена Умбра Burnt umber PR101 - PBk7 Ossido di ferro/Nero di carbonio
	047 ★★★ ● ◆	Марс Кафява Mars brown PR101 - PBk11 Ossidi di ferro
	048 ★★★ ● ◆ ✧	Van Dyck кафява Van Dyck brown PR101 - PBk7 Ossido di ferro/Nero di carbonio
	049 ★★★ ● ◆	Марс Черна Mars black PBk11 Ossido di ferro
	050 ★★★ ● ◆ ✧	Черно Слонова Кост Ivory black PBk7 Nero di carbonio

METAL

Металикови Цветове
metallic colours

	051 ★★★ ○	Сребро Silver PW6 - PW20 - PBk7 - PB15:3 Biossido di titanio/Mica/Nero di carbonio/Ftalocianina Beta
	052 ★★★ ●	Злато Gold PW20 - PBk7 Mica/Nero di carbonio
	053 ★★★ ○	Наситено Злато Rich gold PW20 - PBk7 Mica/Nero di carbonio
	054 ★★★ ○	Червено Злато Ducate gold PW20 - PY83 Mica/Giallo anilide
	055 ★★★ ○	Мед Copper PW10 - PO48 Mica/Quinacridone arancio
	056 ★★★ ○	Калай Peltre PW20 - PBk7 Mica/Nero di carbonio

FLUO

Флуоресцентни Цветове
fluorescent colours

	057 ★ ●	Жълто-Флуоресцент Fluo yellow
	058 ★ ●	Оранже-Флуоресцент Fluo orange
	059 ★ ●	Червено-Флуоресцент Fluo red
	060 ★ ●	Магента-Флуоресцент Fluo Magenta
	061 ★ ●	Тюркоаз-Флуоресцент Fluo turquoise
	062 ★ ●	Светло Зелено -Флуоресцент Fluo green light



BM2011N17

Дървена кутия в Черен Цвят

Съдържа 11 цвята в туби от 20 мл.
Акрилен медиум гланц 75мл.
3 Четки
Двоен метален съд за палитра
Дървена палитра

Black tinted wooden box

contains 11 assorted tubes 20ml
Medium glossy 75ml,
3 brushes,
double metal bowl
wooden palette

ACRILIC MASTER

Акрилна боя за художници
Studio acrylic colours



AAM001B0

Комплект Основни Цветове 20 мл.

Картонена опаковка
съдържа 5 цвята в туби от 20 мл.
3 основни цвята/1 бяло/1 черно

Primary set 20ml

Cardboard box
contains 5 assorted tubes 20ml
Primary colours/White/Black



BM0985C0

Комплект Начален 20 мл.

Картонена опаковка
съдържа 10 цвята в туби от 20 мл.

Introduction set 20ml

Cardboard box
contains 10 assorted tubes 20ml

BM1205AC

Комплект Основни Цветове 120 мл.

Картонена опаковка
съдържа 5 цвята в туби от 120 мл.
3 основни цвята/1 бяло/1 черно

Primary set 120ml

Cardboard box
contains 5 assorted tubes 120ml
Primary colours/White/Black



AAM002CO

Комплект Основни Цветове 60 мл.

Картонена опаковка
Съдържа 5 цвята в туби от 60 мл.
3 основни цвята/1 Бяло/1 Черно

Primary set 60ml

Cardboard box
contains 5 assorted tubes 60ml
Primary colours/White/Black



BM0986CO

Начален Комплект 60 мл.

Картонена опаковка
съдържа 8 цвята 60 мл.

Introduction set 60ml

Cardboard box
contains 8 assorted tubes 60ml



APA COLOR

Акрилни Бои Acrylic colours

Buona quantità e qualità dei pigmenti naturali e di sintesi. Gamma di colori molto ampia, che include colori opachi, lucidi, interferenti, glitter e fluorescenti. Buona macinazione. Ottimo rapporto qualità/prezzo. Смесват се перфектно Готови за ползване Светлоустойчиви

Good level and quality of pigments. Very wide colour range that includes mat, gloss, iridescent, glitter and fluo shades. Good grind quality. Excellent value. Mixes perfectly. Ready to use colours. Lightfastness.



РАЗТВОРИТЕЛИ

вода, медиуми за акрилни бои

SOLVENTS

Water, media for acrylic colours

ПОВЪРХНОСТИ

Платно, картон, хартия, дърво, метал.

SURFACES

Canvas, cardboard, paper, wood, metal.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ

Вода и сапун.

CLEANING OF TOOLS

Water and soap.

Степен на Покривност

Opacity degree

- Покривен | opaque
- Полу-Покривен | semi-opaque
- Прозрачен | transparent

Степен на устойчивост към светлина

Lightfastness degree

- ★★★ максимална | highest
- ★★ средна | normal



APA COLOR
Colore acrilico
MATT
Bleu permanente
Permanent Blue
Bleu permanent
Permanentblau
Azul permanente
009

APA COLOR
Colore acrilico
Acrylic colours
Couleurs acryliques
Acrylfarben
Pinturas acrílicas
FERRARIO

APA COLOR
Colore acrilico
MATT
Terra Siena Bruciata
Burnt Sienna
Terre de Sienna Br
Sienna Gebrannt
Terre de Sienna Tos
016

Colore acrilico
APA COLOR
USO PROFESSIONALE
008
Bleu permanent
FERRARIO

APA COLOR

Акрилни бои, пълна гама

163 цвята в 3 ценови групи

цветове MATT Серия 1, Цветове GLOSSY

BICOLOR и GLITTER Серия 2

цветове BRIGHT (fluo/fosfo) Серия 3

Acrylic colours, complete range,

163 colours in 3 price group

MATT colours group 1, GLOSSY

BICOLOR and GLITTER colours group 2

BRIGHT colours (fluo/phospho) group 3

Налични размери

Available sizes

BA219000 = 20 мл.

51 цвята показани с ☆

в алуминиева туба

Предлагат се 3 броя в картонена кутия

51 colours signed with ☆

in aluminium tube. Sales unit 3 pieces

BA0040A0 = 40 мл.

92 цвята MATT встъклен буркан

Предлагат се 3 броя в картонена кутия

92 MATT colours in glass pot

Sales unit 3 pieces

BA0040B0 = 40 мл.

36 цвята GLOSSY встъклен буркан

8 цвята BICOLOR встъклен буркан

12 цвята GLITTER встъклен буркан

Предлагат се 3 броя в картонена кутия

36 GLOSSY colours in glass pot

8 BICOLOR colours in glass pot

12 GLITTER colours in glass pot

Sales unit 3 piece

BA0040C0 = 40 мл.

15 цвята BRIGHT встъклен буркан

Предлагат се 3 броя в картонена кутия

15 BRIGHT colours in glass pot

Sales unit 3 pieces

BA0095A0 = 150 мл.

76 цвята MATT показани с

встъклен буркан

Предлагат се 3 броя в картонена кутия

76 MATT colours signed with ◆

in glass jar. Sales unit 3 pieces

BA0095B0 = 150 ml

16 цвята GLOSSY встъклин буркан

6 цвята GLITTER встъклен буркан

показано с ◆ Предлагат се по 3 броя.

16 GLOSSY colours in glass pot

8 GLITTER colours in glass pot

signed with ◆ Sales unit 3 piece

BA0095C0 = 150 мл.

6 цвята BRIGHT встъклен буркан

Предлагат се 3 броя в картонена кутия

6 BRIGHT colours signed with ◆

in glass jar. Sales unit 3 pieces

MATT

Мат Цветове

mat colours

	001 ★★★ ● ◆ ☆	Бяло Титан Titanium white PW6 - PB29 Biossido di titanio/Oltremare sintetico		024 ★★★ ● ◆ ☆	Магента Magenta PR122 Quinacridone
	065 ★★★ ● ◆	Бяло Цинк Zink white PW5 Litopone		028 ★★ ● ◆ ☆	Скарлет Scarlet PR112 Naftholo AS
	066 ★★★ ● ◆	Слонова Кот Ivory white PY42 - PW6 Ossido di ferro/Biossido di titanio		029 ★★ ● ◆ ☆	Рубинено Червено Ruby PR170 - PR12 Naftholo ASI/Naftholo AS
	067 ★★★ ● ◆	Венецианска слонова кост Venetian ivory PY42 - PW6 Ossido di ferro/Biossido di titanio		030 ★★ ● ◆ ☆	Бордо Claret red PR12 Naftholo AS
	068 ★★★ ● ◆ ☆	Венецианска слонова кост тъмна Venetian ivory deep PY42 - PW6 - PR101 Ossido di ferro/Biossidi di titanio/Os. di ferrosint. trasparenti		014 ★★★ ● ◆ ☆	Жълта Охра Yellow ochre PY42 Ossido di ferro
	025 ★★ ● ◆ ☆	Неаполитанска Жълта Светла Naples yellow light PY3 - PY42 - PW6 Giallo Hansa 10 G/Ossido di ferro/Biossido di titanio		015 ★★★ ● ◆ ☆	Сиена Натурална Raw Sienna PY42 - PR101 Ossido di ferro/Ossido di ferro sintetico
	069 ★★★ ● ◆ ☆	Неаполитанска Жълта Тъмна Naples yellow deep PY42 - PW6 Ossido di ferro/Biossido di titanio		016 ★★★ ● ◆ ☆	Печена Сиена Burnt Sienna PR101 - PBK7 Ossido di ferro sintetico/Nero di carbonio
	071 ★★ ● ◆ ☆	Неаполитанска Жълта Bright Naples yellow PY1 - PW6 - PO5 Giallo Hansa G/Biossido di titanio/Giallo Hansa RN		017 ★★★ ● ◆ ☆	Кафява Brown PR101 - PBK7 Ossido di ferro sintetico/Nero di carbonio
	073 ★★★ ● ◆	Неаполитанска Жълта Червена Naples yellow reddish PW6 - PR101 Biossido di titanio/Ossido di ferro sintetico		042 ★★★ ● ◆ ☆	Червена Охра Red ochre PR101 - PR170 Ossido di ferro sintetico/Naftholo AS
	002 ★★ ● ◆ ☆	Жълта Светла Primary yellow light PY1 - PY3 Giallo Hansa G/Giallo Hansa 10 G		043 ★★★ ● ◆ ☆	Умбра Натурална Raw umber PBk7 - PR101 Nero di carbonio/Ossido di ferro sintetico trasparenti
	003 ★★ ● ◆ ☆	Жълта Тъмна Deer yellow PY1 - PO5 Giallo Hansa G/Giallo Hansa RN		044 ★★★ ● ◆ ☆	Печена Охра Burnt umber PBk7 - PR101 Nero di carbonio/Ossido di ferro sintetico trasparenti
	026 ★★ ● ◆ ☆	Жълта Лимон Lemon yellow PY3 Giallo Hansa 10 G		090 ★★★ ● ◆ ☆	Златна Охра Gold ochre PR101 - PY42 - PW6 Ossido di ferro sintetico/Ossido di ferro/Biossido di titanio
	070 ★★ ● ◆ ☆	Жълта Ярка Brilliant red PY3 - PW6 Giallo Hansa 10 G/Biossido di titanio		091 ★★ ● ◆ ☆	Розова Охра Pink ochre PW6 - PR101 - PO5 Biossido di titanio/Ossido di ferro sint./Giallo Hansa RN
	027 ★★ ● ◆ ☆	Жълт Оранжев Orange yellow PY1 - PO5 Giallo Hansa G/Giallo Hansa RN		019 ★★ ● ◆ ☆	Телесен Цвят Flesh tint PR101 - PO5 - PW6 Ossido di ferro sint./Giallo Hansa RN/Biossido di titanio
	004 ★★ ● ◆ ☆	Оранжев Orange PY1 - PO5 Giallo Hansa G/Giallo Hansa RN		072 ★★★ ● ◆ ☆	Розов Пастелен Pastel pink PW6 - PR101 Biossido di titanio/Ossido di ferro sint. trasparente
	005 ★★ ● ◆ ☆	Цинобър Vermilion PR112 - PO5 Naftholo AS/Giallo Hansa RN		074 ★★★ ● ◆ ☆	Антично Розов Antique pink PW6 - PR101 Biossido di titanio/Ossido di ferro sint. trasparente
	006 ★★ ● ◆ ☆	Кармин Carmine PR170 - PR122 - PR12 Naftholo AS/Quinacridone/Naftholo AS		075 ★★★ ● ◆ ☆	Магента Пастел Pastel Magenta PV19 - PW6 Quinacridone/Biossido di titanio
				076 ★★★ ● ◆ ☆	Светло Розов Light pink PV19 - PW6 Quinacridone/Biossido di titanio

	077 ★★★ ●	Маренга Светла Light Magenta PV19 - PW6 Quinacridone/Biossido di titanio
	078 ★★ ●	Пастелно Лилаво Pastel lilac PR122 - PW6 - PV23 - PV19 Quinacridone/Bios. di titanio/Diossazina/Quinacridone
	079 ★★ ● ◆	Лилав Lilac PR122 - PV23 - PW6 Quinacridone/Biossido di titanio/Diossazina
	031 ★★ ● ◆ ☆	Розов Pink PV19 - PW6 - PR112 Quinacridone/Biossido di titanio/Naftolo AS
	032 ★★ ● ◆ ☆	Виолет Розов Violet reddish PV23 - PR122 - PW6 Diossazina/Quinacridone/Biossido di titanio
	033 ★★ ● ◆ ☆	Виолет Светъл Light violet PV23 - PW6 Diossazina/Biossido di titanio
	007 ★★★ ● ◆ ☆	Виолет Violet PR122 - PB29 Quinacridone/Oltremare sintetico
	008 ★★★ ● ◆ ☆	Кобалтова Синя Cobalt blue PB15:3 - PG7 - PW6 Ftalo. Beta/Ftalo. clorurata/Biossido di titanio
	009 ★★★ ● ◆ ☆	Перманент Синя Permanent blue PB15 - PV23 - PW6 Blu ftalocianina/Diossazina/Biossido di titanio
	010 ★★★ ● ◆ ☆	Ултрамарин Синя Ultramarine blue PB29 Oltremare sintetico
	034 ★★★ ● ◆ ☆	Пруска Синя Prussian blue PB15 - PBK7 Blu ftalocianina/Nero di carbonio
	035 ★★★ ● ◆ ☆	Кобалтова Синя Тъмна Cobalt blue deep PB29 - PB15:3 - PW6 Oltremare sintetico/Ftalo. Beta/Bioss. di titanio
	064 ★★★ ● ◆	Кралска синя King's blue light PW6 - PB29 Biossido di titanio/Oltremare sintetico
	080 ★★ ● ◆	Кралска синя Тъмна King's blue deep PW6 - PB15:3 - PG7 - PB29 - PV23 Bioss. di titanio/Ftalo. Beta/Ftalo. clorurata/Oltremare sint.
	081 ★★★ ●	Небесно синьо постел Pastel sky blue PW6 - PB29 Biossido di titanio/Oltremare sintetico
	082 ★★★ ● ◆	Лазурно небесно Синьо Cerulean sky blue PW6 - PB29 - PBK11 - PB36 Bioss. di titanio/Oltremare sint./Ossido ferro sint
	083 ★★★ ●	Лазурно Небесно Синьо Тъмно Cerulean sky blue deep PW6 - PB29 - PBK11 - PB36 Bioss. di titanio/Oltremare sint./Ossido ferro sint
	084 ★★★ ● ◆	Небесно Синьо Sky blue PW6 - PB29 - PB15:3 Bioss. di titanio/Oltremare sint./Ftalocianina beta

	085 ★★★ ●	Пастелно Зелено Pastel green PW6 - PG17 Biossido di titanio/Ossido di cromo
	086 ★★★ ● ◆	Венецианска Зелена Venetian green PW6 - PG17 - PB29 - PBK11 Bios. di titanio/Os. di cromo/Sodio polisolf. silicato all.
	087 ★★★ ●	Венецианска Зелена Тъмна Venetian green deep PBK7 - PB15:3 - PW6 - PG17 Nero di carbonio/Ftalo. Beta/Bios. di titanio
	088 ★★★ ● ◆	Зелена Земя Green earth PW6 - PG17 Biossido di titanio/Ossido di cromo
	089 ★★ ●	Брилянтно зелено Brilliant green PG7 - PY3 - PW6 Ftalo. clorurata/Giallo Hansa 10G/Biossido di titanio
	011 ★★ ● ◆ ☆	Светло Зелена Light green PG7 - PY3 Ftalocianina clorurata/Giallo Hansa 10G
	012 ★★ ● ◆ ☆	Тъмно Зелена Deep green PG7 - PY3 Ftalocianina clorurata/Giallo Hansa 10G
	013 ★★★ ● ◆ ☆	Изумрудено Зелена Emerald green PG7 Ftalocianina clorurata
	036 ★★★ ● ◆ ☆	Тюркоаз Turquoise blue PB15:3 - PG7 - PW6 Ftalo. Beta/Ftalo. clorurata/Biossido di titanio
	037 ★★ ● ◆ ☆	Веронезе Зелена Paolo Veronese green PB15:3 - PG7 - PW6 - PY3 Ftalo. Beta/Ftalo. clorurata/Biossido di titanio
	038 ★★ ● ◆ ☆	Жълто Зелена Yellowish green PG7 - PW6 - PY3 Ftalo. clorurata/Bios. di titanio/Giallo Hansa 10G
	039 ★★★ ● ◆ ☆	Хром-Оксид Зелен Chromium oxyde green PG17 - PG7 - PY42 Os. di cromo/Ftalo. clorurata/Ossido di ferro sint.
	040 ★★★ ● ◆ ☆	Сапгрин Зелена Sap green PG7 - PY42 - PR101 Ftalo. clorurata/Os. di ferro/Os. di ferro trasparente
	041 ★★★ ● ◆ ☆	Ултрамарин Зелен Ultramarine green PG7 - PB29 - PB15:3 Ftalo. clorurata/Oltremare sintetico/Ftalocianina Beta
	092 ★★★ ●	Гриgio chiaro Light grey PW6 - PBK7 Biossido di titanio/Nero di carbonio
	020 ★★★ ● ◆ ☆	Гриgio Grey PBK7 - PB15:3 - PW6 Nero di carbonio/Ftalo. Beta/Biossido di titanio
	045 ★★★ ● ◆ ☆	Графитено Сиво Graphite grey PW20 - PBK7 Mica+Biossido di titanio/Nero di carbonio
	018 ★★★ ● ◆ ☆	Черно Black PBK7 Nero di carbonio

MATT

Металикови Цветове metallic colours

	021 ★★★ ● ◆ ☆	Сребро Silver PW20 - PW6 Mica+Biossido di titanio/Biossido di titanio
	022 ★★★ ● ◆ ☆	Злато Gold PW20 - PW6 Mica+Biossido di titanio/Biossido di titanio
	023 ★★★ ● ◆ ☆	Мед Copper PW20 - PW6 Mica+Biossido di titanio/Biossido di titanio
	046 ★★★ ● ◆ ☆	Ковано желязо Iron grey PW20 Mica+Biossido di titanio
	047 ★★★ ● ◆ ☆	Стомана Steel PBK7 Nero di carbonio
	048 ★★★ ● ◆ ☆	Бронз Bronze PBK7 - PR101 Nero di carbonio/Ossido di ferro sintetico
	050 ★★★ ● ◆ ☆	Наситено Злато Rich gold PW20 - PW6 - PY83 Mica+Bios. di titanio/Bios. di titanio/Giallo diarilide
	051 ★★★ ● ◆ ☆	Топло Звлато Ducat gold PW20 - PW6 - PR101 Mica+Bios. di titanio/Bios. di titanio/Os. di ferro trasp.
	052 ★★★ ● ◆	Антично Злато Antique gold PW20 - PW6 Mica+Bios. di titanio/Bios. di titanio

MATT

Перлени Цветове pearly colours

	049 ★★★ ● ◆ ☆	Перлено Бяло Iridescent white PW20 - PW6 Mica+Bios. di titanio/Bios. di titanio
	053 ★★★ ● ◆	Перлено Жълто Pearly yellow PY74 Giallo anilide
	054 ★★★ ● ◆	Перлено Антично-Розово Pearly antique pink PR101 Ossido di ferro sintetico
	055 ★★★ ● ◆	Перлено Златно-Розово Pearly cold pink PV19 Quinacridone
	056 ★★ ● ◆	Перлено Лилаво Pearly lilac PV23 Diossazina
	057 ★★★ ● ◆	Перлено Синя Pearly bleu PR122 - PB15 Quinacridone/Ftalocianina Alfa
	058 ★★★ ● ◆	Перлено Зелено Pearly green PW20 - PG7 Mica+Biossido di titanio/Ftalocianina clorurata

APA COLOR

**Акрилни бои, пълна гама,
163 цвята в 3 ценови групи
цветове MATT група 1, цветове GLOSSY
BICOLOR и GLITTER група 2
цветове BRIGHT (флуо/фосф) група 3**
Acrylic colours, complete range,
163 colours in 3 price group
MATT colours group 1, GLOSSY
BICOLOR and GLITTER colours group 2
BRIGHT colours (fluo/phospho) group 3

**Налични размери
Available sizes**

BA219000 = 20 мл.

51 цвята показани с ☆
в алуминиева туба
Предлагат се по 3 броя
51 colours signed with ☆
in aluminium tube. Sales unit 3 pieces

BA0040A0 = 40 мл.

92 цвята MATT в стъклен буркан
Предлагат се по 3 броя
92 MATT colours in glass pot
Sales unit 3 pieces

BA0040B0 = 40 мл.

36 цвята GLOSSY в стъклен буркан
8 цвята BICOLOR и в стъклен буркан
12 цвята GLITTER в стъклен буркан
Предлагат се по 3 броя
36 GLOSSY colours in glass pot
8 BICOLOR colours in glass pot
12 GLITTER colours in glass pot
Sales unit 3 pieces

BA0040C0 = 40 мл.

15 цвята BRIGHT в стъклен буркан
Предлагат се по 3 броя
15 BRIGHT colours in glass pot
Sales unit 3 pieces

BA0095A0 = 150 мл.

76 цвята MATT показани с ◆
в стъклен буркан
Предлагат се по 3 броя
76 MATT colours signed with ◆
in glass jar. Sales unit 3 piece

BA0095B0 = 150 мл.

16 цвята GLOSSY в стъклен буркан
6 цвята GLITTER в стъклен буркан
показани с ◆ Предлагат се по 3 броя
16 GLOSSY colours in glass pot
8 GLITTER colours in glass pot
signed with ◆ Sales unit 3 piece

BA0095C0 = 150 мл.

6 цвята BRIGHT показани
в стъклен буркан
Предлагат се по 3 броя
6 BRIGHT colours signed with ◆
in glass jar. Sales unit 3 pieces

MATT

**Цветове Мат- Слюда
micaceous colours**

	059 ★★★ ● ◆	Giallo acido micaceo Micaceous acid yellow PW20 - PW6 - PBk7 - PY83 Mica+Biossido di titanio/Nero di carbonio/Giallo diariide
	060 ★★★ ● ◆	Rosso d'oriente micaceo Micaceous oriental red PW20 - PW6 - PBk7 - PR2 - PR122 Mica+Biossido di titanio /Nero di carbonio/Quinacridone
	061 ★★★ ● ◆	Porpora micaceo Micaceous purple PW20 - PW6 - PBk7 - PR122 Mica+Biossido di titanio/Nero di carbonio/Quinacridone
	062 ★★★ ● ◆	Blu notte micaceo Micaceous midnight blue PW20 - PW6 - PBk7 - PR122 - PB15 Mica+Biossido di titanio/Nero di carbonio/Quinacridone
	063 ★★★ ● ◆	Verde mare micaceo Micaceous sea green PW20 - PW6 - PBk7 - PB15 - PG7 Mica+Biossido di titanio/Nero di carbonio/Blu/Ftalocianina

GLOSSY

**Цветове -Гланц
bright colours**

	113 ★★★ ● ◆	Бяло Титан White PW6 Biossido di titanio
	114 ★★ ●	Жълта Светла Light yellow PW6 - PY74 - PY3 Biossido di titanio/Giallo arilide/Giallo Hansa 10G
	115 ★★ ● ◆	Жълта Тъмна Deep yellow PW6 - PO5 - PY1 Biossido di titanio/Giallo Hansa RN/Giallo Hansa G
	116 ★★ ●	Оранже Orange PW6 - PO5 Biossido di titanio/Giallo Hansa RN
	117 ★★ ● ◆	Брилянтно Червено Brilliant red PW6 - PR112 Biossido di titanio/Naftolo AS
	118 ★★ ●	Червено Red PW6 - PR170 - PR12 Biossido di titanio/Naftolo AS/Naftolo AS
	119 ★★★ ● ◆	Магента Magenta PW6 - PR122 - PV19 Biossido di titanio/Quinacridone/Quinacridone
	120 ★★★ ●	Розово Pink PW6 - PV19 Biossido di titanio/Quinacridone
	121 ★★ ●	Виолет Violet PV23 - PW6 Diassazina/Biossido di titanio
	122 ★★★ ●	Кобалтова Синя Тъмна Cobalt blue deep PB15 - PR122 - PW6 Ftalocianina blu/Quinacridone/Biossido di titanio
	123 ★★★ ● ◆	Кобалтова Синя Cobalt blue PB15:3 - PG7 - PW6 Ftalocianina Beta/Ftaloc. clorurata/Bios. di titanio

	124 ★★★ ●	Тюркоаз Turquoise blue PB15:3 - PG7 - PW6 Ftaloc. Beta/Ftaloc. clorurata/Biossido di titanio
	125 ★★ ●	Веронезе Зелена Paolo Veronese green PB15:3 - PG7 - PW6 - PY3 Ftaloc. Beta/Ftaloc. clorurata/Biossido di titanio
	126 ★★ ●	Жълто -Зелена Yellowish green PG7 - PW6 - PY3 Ftaloc. clorurata/Biossido di titanio/GialloHansa 10G
	127 ★★ ●	Зелена Светла Light green PG7 - PY3 - PW6 - PY74 Ftaloc. clorurata/Giallo Hansa 10G/Biossido di titanio
	128 ★★★ ● ◆	Зелена тъмна Deep green PW6 - PG7 Biossido di titanio/Ftalocianina clorurata
	129 ★★★ ● ◆	Жълта Охра Yellow ochre PY42 Ossido di ferro sintetico
	130 ★★★ ● ◆	Кафяво Brown PR101 - PBk7 Ossido di ferro sintetico/Nero di carbonio
	131 ★★★ ● ◆	Пайнес сиво Payne's grey PB15 - PBk7 - PW6 Ftalocianina blu/Nero di carbonio/Biossido di titanio
	132 ★★★ ● ◆	Черно Black PBk7 Nero di carbonio

GLOSSY

**Цветове Гланц-Металик
metallic colours colours**

	133 ★★★ ● ◆	Платина Platinum PW20 - PW6 Mica+Biossido di titanio
	134 ★★★ ● ◆	Сребро Silver PW20 - PW6 - PBk7 Mica+Biossido di titanio/nero di carbonio
	135 ★★★ ● ◆	Светло Злато Pale gold PW20 - PW6 - PBk7 Mica+Biossido di titanio/Nero di carbonio
	136 ★★★ ● ◆	Оро ricco Rich gold PW20 - PW6 Mica+Biossido di titanio
	137 ★★★ ● ◆	Червено Злато Ducat gold PW20 - PW6 - PR101 Mica+Biossido di titanio/Ossido di ferro trasparente
	138 ★★★ ● ◆	Мед Copper PW20 - PW6 Mica+Biossido di titanio
	139 ★★★ ●	Антично Сребро Antique silver PW20 - PW6 Mica+Biossido di titanio
	140 ★★★ ● ◆	Антично Злато Antique gold PW20 - PW6 Mica+Biossido di titanio

141 Калай
★★★
Peltre
PW20 - PW6 - PBk7
●
Mica+Biossido di titanio/Nero di carbonio

142 Жълто - металик
★★★
Metallic yellow
PW20 - PW6
●
Mica+Biossido di titanio

143 Розово - металик
★★
Metallic pink
PR112 - PW20
●
Mica+Biossido di titanio/Naftolo AS

144 Червено - металик
★★
Metallic red
PR112 - PW20
●
Mica+Biossido di titanio/Naftolo AS

145 Магента - металик
★★★
Metallic Magenta
PR122 - PW20
●
Mica+Biossido di titanio/Naftolo AS

146 Виолет - металик
★★
Metallic violet
PV23 - PW20
●
Mica+Biossido di titanio/Diossazina

147 Лазурно Синя - металик
★★★
Metallic Cyan blue
PB15 - PG7 - PW20
●
Mica+Biossido di titanio/Ftaloc. blu/Ftaloc. clorurata

148 Зелен - металик
★★★
Metallic green
PG7 - PW20
●
Mica+Biossido di titanio/Ftalocianina clorurata

BICOLOR

Цветове Хамелион
bicolours

105 Златен Жълто/Синьо
★★★
Golden yellow/Bleu
PW20 - PW6 - PY42 - PO13
●
Mica+Bios. di titanio/Os. di ferro/Arancio benzidina

106 Златно Жълто/Златно
★★★
Golden yellow/Green
PW20 - PW6 - PY83
●
Mica+Bios. di titanio/Giallo dianilide

107 Червено/Златно Жълто
★★★
Red/Golden yellow
PW20 - PW6 - PR122
●
Mica+Bios. di titanio/Quinacridone

108 Червено/Виолет
★★★
Red/Violet
PW20 - PW6 - PR122
●
Mica+Bios. di titanio/Quinacridone

109 Синьо/Жълто
★★★
Bleu/Yellow
PW20 - PW6 - PB29 - PBk7
●
Mica+Bios. di titanio/Oltremare sint./Nero di carbonio

110 Синьо/Виолет
★★★
Bleu/Violet
PW20 - PW6 - PB15 - PBk7
●
Mica+Bios. di titanio/Ftaloc. blu/Nero di carbonio

111 Синьо/Зелено
★★★
Bleu/Green
PW20 - PW6 - PB29
●
Mica+Bios. di titanio/Oltremare sintetico

112 Зелено /Синьо
★★★
Green/Bleu
PW20 - PW6 - PG7 - PBk7
●
Mica+Bios. di titanio/Ftaloc. clorurata/Nero di carbonio

GLITTER

Брокатни Цветове
paste glitter

093 Сребро Брокат
★★★
Silver
●
Glitter

094 Златен Брокат
★★★
Gold
PR122 - PY83
●
Glitter/Quinacridone/Giallo anilide

095 Червен Брокат
★★★
Red
PR122
●
Glitter/Quinacridone

096 Зелен Брокат
★★★
Green
PG7
●
Glitter/Ftalocianina clorurata

097 Син Брокат
★★★
Bleu
PB15
●
Glitter/Ftalocianina blu

098 Iridescente
★★★
Iridescent
●
Iridescent

099 Магента Виолет
★★★
Magenta
PR88 - PB15
●
Glitter/Tioidgoido/Ftalocianina blu

100 Виолет Брокат
★★★
Violet
PV23
●
Glitter/Diossazina

101 Син Брокат
★★★
Iridescent sky blue
●
Iridescent

102 Виолет Брокат
★★★
Iridescent violet
●
Iridescent

103 Холограмно Сребро
★★★
Holographic
●
Holographic

104 Холограмно Злато
★★★
Holographic gold
●
Holographic

BRIGHT

Флуорисцентни Цветове
fluorescent colours

149 Светло Жълто Флуорисцент
★
Fluo lemon yellow
●
Flourescent

150 Жълто Флуорисцент
★
Fluo yellow
●
Flourescent

151 Светло Зелен Флуорисцент
★
Fluo light green
●
Flourescent

152 Тюркоаз Флуорисцент
★
Fluo turquoise
●
Flourescent

153 Оранже Флуорисцент
★
Fluo orange
●
Flourescent

154 Червено Флуорисцент
★
Fluo vermillion
●
Flourescent

155 Кармин флуорисцент
★
Fluo carmine red
●
Flourescent

156 Магента Флуорисцент
★
Fluo Magenta
●
Flourescent

157 Бяло Флуорисцент
★
Fluo white
●
Flourescent

158 Розов Флуорисцент
★
Fluo pink
●
Flourescent

159 Виолет Флуорисцент
★
Fluo violet
●
Flourescent

160 Зелено Флуорисцент
★
Fluo brilliant green
●
Flourescent

BRIGHT

Фосфорни Цветове
glow in the dark colours

161 Зелен Фосфор
★
Phosphorescent green
●
Phosphorescent

162 Син Фосфор
★
Phosphorescent blu
●
Phosphorescent

163 Оранже Фосфор
★
Phosphorescent orange
●
Phosphorescent

APA COLOR

Акрилни Бои-Комплекти
Acrylic colours



AAC001C0

Комплект Основни Цветове 20 мл.

Картонена опаковка
съдържа 5 цвята в туби от 20 мл.
3 основни цвята/1 бяло/1 черно

Primary set 20ml

Cardboard box
contains 5 assorted tubes 20ml
Primary colours/White/Black



AAC002C0

Комплект Начален 20 мл.

Картонена опаковка
съдържа 10 цвята в туби от 20 мл.

Introduction set 20ml

Cardboard box
contains 10 assorted tubes 20ml

LA DORATURA



LA DORATURA

**Професионални Продукти
За Позлата
Professional
gilding products**

Грунд Основа

Специална гипсова основа за подготовката на повърхности за позлатяване.

Това е специфична смес за позлатяване От Болонеска Креда и Заешки Туткал.

Болонеската Креда е изключително финна, което прави грунда много мек и подходящ за нанасяне.

Доброто грундиране допринася в последствие за успешното и сполучливо полагане на златните листи.

Нанесете няколко слоя доста разреден грунд, за да може по-добре да проникне в междинните пространства без да запълни и скрие релефа на формите.

Ако повърхността за позлатяване е гладка, сместа може да е малко по-гъста.

Основното покритие трябва да се разстила в топло състояние с мека четка върху основата, с редуващи се слоеве хоризонтално и вертикално, като внимателно полирвате слоевете много добре един след друг така че последния да се получи гладък и без несъвършенства. Готов за употреба.

Разклатете добре преди употреба.

Предлага се в стъклен буркан.

BASE COAT

Special plaster base for the preparation of surfaces to be gilded.

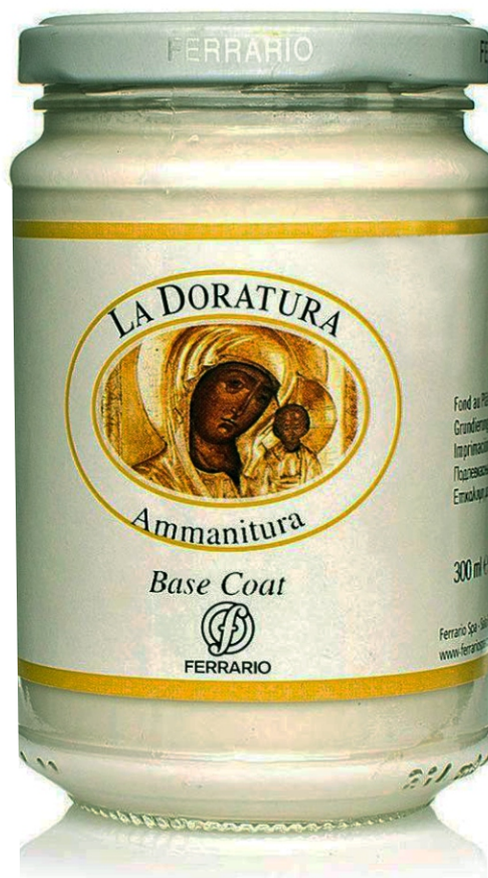
This is a specific mixture for gilding based on gesso and binder.

The Bologna gesso is an ultra-fine, impalpable powder that makes the impasto soft. Sizing is a fundamental step in gilding because it prepares a base suitable for applying the leaf. Apply several coats of rather diluted compound to make it better to penetrate into the interstices of the reliefs without altering the physiognomy of the shapes. If the surface to be gilded is smooth, the mixture may be slightly more dense. The basecoat should be spread hot with a soft brush on the wood, alternating layers horizontally and vertically, taking care to sand the layers very well between one layer and the other to make them smooth and without imperfections.

Ready to use.

Shake well before use.

Available in glass jar.



CA231100

Грунд Основа
Basecoat
Gesso di Bologna/legante
Gesso of Bologna/binder

300 мл. 1 брой
1 piece

LA DORATURA

**Професионални Продукти
За Позлата
Professional
gilding products**

ГЛИНА - BOLO

Болото е гъста, пълтна смес, съставена от много фина глина, пигмент и заешко лепило позволява на златния лист да залепне към предмета, който ще се позлати. Гарантира идеално хомогенност и гладкост на основата, където да положите златния лист и спомага за възможността за полиране с ахаов камък. Готов за упо.треба. Разклатете добре преди употреба. Цветът на Боле оказва влияние на тона на позлата, защото се просмуква през листа, създавайки различни отблясъци. Всъщност с червена болусна основа вие получите по-топли позлатени тонове, отколкото с по-бледо жълтата основа на болуса.

Черният болус е подходящ като основа за сребърен лист (както истински, така и имитация).

Предлага се в стъклен буркан

CLAY BOLO

Bole is a thick, dense mixture composed of very fine clay, pigment and rabbit glue enables the gold leaf to stick to the object to be gilded.

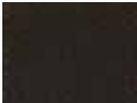
It guarantees a perfectly homogeneous base where to apply the gold leaf and suitable to carry out the next burnishing with agate stone.

Ready for use. Shake well before use. The colour of the Bole has an influence on the gilding tone because it seeps through the leaf, creating different glints. In fact, with a red bolus base you get warmer gilding tones, while with a paler yellow bolus bottom.

The black bolus, on the other hand, is more suitable as a bottom for the silver leaf (both true and imitation).

Available in glass jar.



	CB231900	Червено Боло Red clay bolo PO5 - PR112 Dinitroanilina/Rosso natfalo	300 мл.	1 брой 1 piece
	CB232200	Жълто Боло Yellow clay bolo PO5 - PR112 Dinitroanilina/Rosso natfalo	300 мл.	1 брой 1 piece
	CB232500	Черно Боло Black clay bolo PO5 - PR112 Dinitroanilina/Rosso natfalo	300 мл.	1 брой 1 piece

LA DORATURA

**Професионални Продукти
За Позлата
Professional
gilding products**

Акрилен Болус

Имитация на оригиналния класически болус формулиран със синтетични компоненти.

Използва се за бърза подготовка на повърхността за позлатяване и за любителска употреба.

Изключително подходящ за порести основи, позволява да се полира придава много добра лъскава основа. Той замества както грунда, така и класическия болус и предава цвят на основата.

Нанася се с четка, готов е за употреба, евентуално може да се разрежда с вода ако е необходимо.

Предлага се в стъклен буркан.

ACRYLIC BOLO

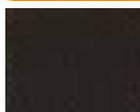
Imitation of the original Armenian bolus formulated with synthetic components.

Used to get a quick surface preparation to be gilded and for amateur use.

Extremely suitable for supports very porous, the particular composition makes it, once sanded, particularly glossy.

Replaces the Basecoats in case of a white background or replaces the Armenian bolus in the case of colored funds. It is applied by brush and it is ready to use, possibly diluable with water in case greater fluency is needed. Available in glass jar.



	Cb232700	Акрилно Червено Болус Acrylic Red bolo PR101 Ossido di ferro	150 мл.	1 брой 1 piece
	Cb232800	Акрилно Жълто Болус Acrylic Yellow bolo PY42 Ossido di ferro	150 мл.	1 брой 1 piece
	Cb232900	Акрилно Черно Болус Acrylic black bolo PBk9 Nero d'ossa	150 мл.	1 брой 1 piece

LA DORATURA

Професионални Продукти
За Позлата
Professional
gilding products

Шеллак разтворен

Шеллакът е ценен завършек често използван с техниката на позлата. Това е разтвор, направен от 25% шеллак люспи, разтворени в 1 литър алкохол. Предава добра защита на позлатената основа. Предпазва шлак метала от окисляване. Нанася се на тънък слой, за по силен блясък е препоръчително да положите втори слой. Готов е за употреба и изсъхва бързо.

Предлага се в стъклени бутилки.

LIQUID SHELLAC

Shellac varnish is a precious finish commonly used with the gilding technique. It is a solution composed of 25% shellac flakes dissolved in 1 liter alcohol to give it optimal fluidity for application and the perfect consistency for good leaf protection. Shellac varnish gives objects a thin, wholly natural finish.

It is ready for use and dries quickly. For greater brilliance it is advisable to let it dry well and apply a second hand. Available in glass bottles.

Шеллак прозрачен

Краен защитен или изолационен лак
За позлата и основи в реставрацията.
Придава завършен вид с блясък.
Прозрачен и безцветен
Предлага се в стъклени бутилки.

DEWAXED SHELLAC

Final protective or insulating paint for the funds. It gives a finish clearer than the natural shellac but the use is the same. The dewaxed shellac does not last for as long as the shellac con il naturale contenuto di cera. Available in glass bottles.



CG2314BO

Шеллак Разтворен Цветен
Liquid shellac
Шелак на люспи / етилов алкохол
Shellac flakes / ethyl alcohol

75 мл. 3 броя
3 pieces

CG2315CO

Шеллак Разтворен Цветен
Liquid shellac
Шелак на люспи / етилов алкохол
Shellac flakes / ethyl alcohol

250 мл. 3 броя
3 pieces

CG2316EO

Шеллак Разтворен Цветен
Liquid shellac
Шелак на люспи / етилов алкохол
Dewaxed Shellac flakes / ethyl alcohol

1000 мл. 1 броя
1 piece

CG2390BO

Шеллак Разтворен Безцветен
Dewaxed shellac
Шелак на люспи / етилов алкохол
Dewaxed Shellac flakes / ethyl alcohol

75 мл. 3 броя
3 pieces

CG2392CO

Шеллак Разтворен Безцветен
Dewaxed shellac
Шелак избелен на люспи / етилов алкохол
Dewaxed Shellac flakes / ethyl alcohol

250 ml 3 броя
3 pieces

CG2394EO

Шеллак Разтворен Безцветен
Dewaxed shellac
Шелак избелен на люспи / етилов алкохол
Dewaxed Shellac flakes / ethyl alcohol

1000 ml 1 броя
1 piece

LA DORATURA

**Професионални Продукти
За Позлата
Professional
gilding products**

Маслен Миксион

Разтвор, съставен от сгъстено ленено масло, терпентин и бял спирт, което позволява на златния лист да се залепи към повърхността.

Предлагат се маслен миксион от 3 часа до 12 часа

3-часовия миксион съдържа минимално количество масло и за това има бързо време на изсъхване.

Нанасяйте сместа с мека четка

Време за работа от 3 до 12 часа

Течен и готов за употреба.

Подходящ за водоотблъскващи основи и особено за работа въвху метал

Предлага се в стъклена бутилка.

SOLVENT - BASED OPERATION

Solution composed of Linseed stand oil, Turpentine Essence and White spirit, which allowsto the gold leaf to adhere to the surface.

The 3 hour version does not contain Linseed stand oil because it has a long time of drying.

Apply the mixture with a brush soft and wait 3/12 hours (time depends from the product) before applying and press the gold leaf with cotton or gauze to make it adhere better. Fluid and ready to use.

Especially indicated for metal supports.

Available in glass bottle.



CM2290AO	Маслен Миксион - 3 часов Solvent-based operation - 3 hours	75 мл.	3 броя 3 pieces
CM2291CO	Маслен Миксион - 3 часов Solvent-based operation - 3 hours	250 мл.	3 броя 3 pieces
CM2399BO	Маслен Миксион - 12 часов Solvent-based operation - 3 hours	75 мл.	3 броя 3 pieces
CM2330CO	Маслен Миксион - 12 часов Solvent-based operation - 3 hours	250 мл.	3 броя 3 pieces
CM2331EO	Маслен Миксион - 12 часов Solvent-based operation - 3 hours	1000 мл.	1 брой 1 piece

LA DORATURA

**Професионални Продукти
За Позлата
Professional
gilding products**

Миксион на Спиртна Основа

Разтвор, формулиран с акрилна смола и алкохол, който позволява златния лист да се залепи към повърхността. Нанася се с мека четка. Изчакава се половин час преди да залепи златния лист. Течен и готов за употреба. Особено подходящ за употреба върху водоотблъскващи материали. Предлага се в стъклена бутилка.

SPRIT - BASED OPERATION

Solution formulated with acrylic resin and alcohol which allows the gold leaf to adhere to the surface.

Apply the mixture with a brush soft and wait half hour before applying and press the gold leaf with cotton or gauze to make it adhere better. Fluid and ready to use.

Particularly suitable for use on water-repellent materials. Available in glass bottle.

Миксион На Водна Основа

Разтвор на базата на акрилна смола, който позволява златният лист, за да се прилепи към повърхността. Нанася се сместа с мека четка. Времето на активиране на лепливостта е един час. Течен и готов за употреба.

Препоръчва се за потребители с по-малко опит.

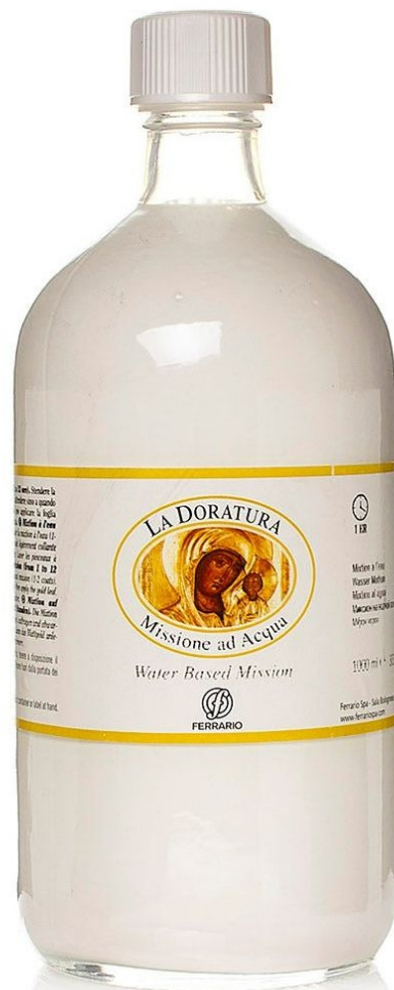
Предлага се в стъклена бутилка

WATER - BASED OPERATION

Solution acrylic resin-based which allows the gold leaf to adhere to the surface.

Apply the mixture with a brush soft and wait 1 hour before applying and press the gold leaf with cotton or gauze to make it adhere better. Fluid and ready to use.

Suitable for less experienced users. Available in glass bottle.



CM2336AO

Миксион на алкохолна основа - 1/2 часа
Spirit-based operation - 1/2 hour

75 мл. 3 броя
3 pieces

CM2334CO

Миксион на алкохолна основа - 1/2 часа
Spirit-based operation - 1/2 hour

250 мл. 3 броя
3 pieces

CM2335EO

Миксион на алкохолна основа - 1/2 часа
Spirit-based operation - 1/2 hour

1000 мл. 1 брой
1 piece

CM2332AO

Миксион на водна основа - 1 час
Water-based operation - 1 hour

75 мл. 3 броя
3 pieces

CM2337CO

Миксион на водна основа - 1 час
Water-based operation - 1 hour

250 мл. 3 броя
3 pieces

RCM2338EO

Миксион на водна основа - 1 час
Water-based operation - 1 hour

1000 мл. 1 брой
1 piece

LA DORATURA

**Професионални Продукти
За Позлата**
Professional
gilding products

АЛКОХОЛЕН РАЗРЕДИТЕЛ

Чист спирт безцветен, при чистота 99,9° Идеален за приготвяне на шеллак от люспи и други видове фирниси от естествени смоли. Разтворете изсушените люспи шеллак в проценти от 20% до 40% според желаната концентрация, разклатете добре и оставете да престои 24 часа. Предлага се в стъклена бутилка

ALCOHOLIC SOLVENT

Transparent solution ready to use. Alcohol-based, colorless, at 99.9 ° it does not leave rosaceous residue and does not have the typical smell of denaturant.

Ideal for preparation of flaked shellac and other types of natural resins which you do not want to alter color.

Dissolve the dried flakes of shellac in percentage from 20% to 40% according to the desired viscosity, shake well and let it rest 24 hours. The solution is not permanent, can undergo esterification process, it is good to try the paint before using it if produced for a long time. Available in glass bottle.



CD2399BO

Алкохолен Разредител
Alcoholic solvent

75 мл. 3 броя
3 pieces

CD2400CO

Алкохолен Разредител
Alcoholic solvent

250 мл. 3 броя
3 pieces

LA DORATURA

Професионални Продукти
За Позлата
Professional
gilding products

Заешки Туткал

Това лепило от животински произход. Използва се като свързващо вещество за приготвяне на Болонското Гесо или в комбинация с класическо Болус. Разтваря се 100 гр. заешки туткал в 1 литър вода, оставете да престои за около 12 часа, така че туткала да абсорбира водата. Стоплете разтвора на водна баня при 40-50°C. Разтвора не трябва да кипи, разбърква се до пълно разтваряне. Консервира се с консервант след приготвяне или преди използване. Предлага се на гранули.

GRANULATED RABBIT GLUE

This glue of animal origin. It is used as a binder and adhesive for the application of the Bologna Gesso or Bolo. Dissolve 100 gr. of rabbit glue and 1 liter of water in a bain-marie, let it rest for about 12 hours, so that the glue absorbs the water. Bake the solution for 20/30 minutes at 50-60 ° C on a stove stirring. The water must be kept warm, but it must not boil. With the heat the glue melts completely acquiring the right viscosity. Available in bag.

Шеллак на Люспи

Естествена смола, обработена и пречистена приготвена за ползване на кафяво жълти люспи. Разтваря се в Спирт. Действа като изолация или се ползва в смесена позлата, или като защитен лак. Съхранявайте на хладно и сухо място.

Предлага се на люспи.

PURE SHELLAC IN FLAKES

Natural resin worked and purified to obtain golden brown flakes. Dissolved in alcohol it acts as an insulator to be applied over the Basecoat in gilding, or as a protective varnish. Gives to the surface, an aspect of particular shine that is dry to the touch and velvety and highlights the veins and the marbling. The flake product can not withstand heat and humidity, so keep it in a cool and dry place. Available in bag.



CC237200

Заешки Туткал на гранули
Granulated rabbit glue

500 гр. 1 брой
1 piece

CC237300

Заешки туткал на гранули
Granulated rabbit glue

1000 гр. 1 брой
1 piece

CG236900

Шеллак на Люспи
Pure shellac in flakes

500 гр. 3 броя
3 pieces

LA DORATURA

**Професионални Продукти
За Позлата
Professional
gilding products**

Течен Битум

Гъст, тъмен разтвор, формулиран на основата на Гилсонит- Битум, разтворен в ароматни алифати и въглеродород. Използва се при позлатяване, за да предаде античен вид на златното покритие, като леко омекотява блясъка му. Готов е за употреба. Трябва да се разпредели равномерно по цялата повърхност, оставете да проникне в основата или в пукнатините и след това веднага отстранява се с друг чист тампон. Оставете да изсъхне през нощта и защитете с шелак лак или цапон лак. Предлага се в стъклена бутилка.

LIQUID BITUMEN

Thick, dark solution, formulated with Gilsonite dissolved in aromatic aliphatic hydrocarbon used on gilding to give an antique look to the leaf, slightly soften its shine. It is ready for use. It must be spread evenly over the whole surface to be gilded, let it penetrate into the cracks and then immediately removed with another clean swab. Leave to dry night and protect with Shellac Varnish or Mecca Varnish. It can be added in proportion minimum to final varnishes. Available in glass bottle.

Восъчен Битум

Паста на восъчна основа, която намалява яркостта на златото, придаваща на обекта по-топъл цвят и остарял вид. Разпределете тънък слой вакса и полирайте с вълнен плат. Може да се използва чист или разреден с терпентин или уайт спирит. Предлага се в стъклен буркан

BITUMEN WAX

Paste wax-based that reduces the brightness of gold, giving the object a warmer color and an aged appearance. Distribute the wax taking care not to leave excessive quantities of product and polish with a woolen cloth. It can be used pure or diluted with turpentine essence. Available in glass jar.



CL2364B0

Течен Битум
Liquid bitumen
NBk6
Gilsonite

75 мл. 3 броя
3 pieces

CL2365C0

Течен Битум
Liquid bitumen
NBk6
Gilsonite

250 мл. 3 броя
3 pieces

CL2366E0

Течен Битум
Liquid bitumen
NBk6
Gilsonite

1000 мл. 1 брой
1 piece

CC236100

Восъчен Битум
Bitumen wax
NBk6
Gilsonite

300 мл. 1 брой
1 piece

LA DORATURA

Професионални Продукти
За Позлата
Professional
gilding products

Лак На Спиртна Основа Безцветен

Защитен краен лак- бързосъхнеш , на спиртна основа, формулиран със смола, шеллак и разтворители с функция за защита срещу действието на времето и стареенето. Придава приятен естествен сатенен вид и завършек. Нанася се с мека четка в множество слоеве. След нанасяне препоръчително е да изчакате няколко часа да изсъхне. Изсъхва изцяло за 12 часа. Почистете инструментите с етилов алкохол. Предлага се в стъклена бутилка.

COLOURLESS MECCA VARNISH

Protective varnish formulated with resin, shellac and solvents with function against the action of time and rubbing. It gives a satin look and finish, very natural. Apply with a soft brush in multiple layers. After application it is advisable to wait a few hours for it to go out of dust. Complete drying in 12 hours. Clean the tools with ethyl alcohol. Available in glass bottle.

VERNICE MECCA ORO

Защитен краен лак – на спиртна основа с функция за защита срещу действието на времето и стареенето. Съставен като безцветния лак, но с леко златист нюанс, придава яркост и разкош, падсилва тона на златния или сребърен лист. Нанася се с мека четка, на няколко слоя до получаване на желаната градация. Възможно е да се разрежи със спирт за получаване на по светъл по-светъл цвят. Предлага се в стъклена бутилка

GOLDEN MECCA VARNISH

Protective varnish against action of time and rubbing. Composed as the colourless Mecca varnish, slightly Golden, gives brightness and splendor and warms the tone of the gold leaf and the silver leaf very much. Apply with a soft brush, in several layers until obtaining the desired gradation. To have a lighter color it is possible to dilute the product with alcohol. Available in glass bottle.



CV2350BO

Фернис Безцветен
Colourless Mecca varnish

75 мл. 3 броя
3 pieces

CV2351CO

Фернис Безцветен
Colourless Mecca varnish

250 мл. 3 броя
3 pieces

CV2352EO

Фернис Безцветен
Colourless Mecca varnish

1000 мл. 1 броя
1 piece

CV2354BO

Фернис Цветен
Golden Mecca varnish

75 мл. 3 броя
3 pieces

CV2355CO

Фернис Цветен
Golden Mecca varnish

250 мл. 3 броя
3 pieces

LA DORATURA

**Професионални Продукти
За Позлата
Professional
gilding products**

Течен Бронз- Металик

Лак на базата на синтетични смоли и висококачествен пигмент металик. Подходящ за позлата на много материали като: дърво, пластмаса и метал, като им предава приятен метален външен вид. Подходяща и за създаване пълна позлата. Разклатете добре бутилката преди отваряне. Използвайте уайт спирт за разреждане, ако е необходимо и за миене на четки. Предлага се в стъклена бутилка

LIQUID BRONZES

Varnishes based on synthetic resins and excellent quality metallic pigments adhere perfectly to many materials: wood, plastic and metal, giving them a pleasant metallic appearance. Also suitable for creating or repairing frames. Shake bottle well before opening. Use White spirit or Petroleum essence to dilute if necessary and to wash brushes. Available in glass bottle.

Съ240100 = 75 мл.

Всички цветове
ив стъклена бутилка
Предлагат се по 3 броя
All colours in glass bottle
Sales unit 3 pieces

СВ2309В0 = 250 мл.

2 цвята показани с ◆
в стъклена бутилка
предлагат се по 3 броя
2 colours signed with ◆
in glass bottle
Sales unit 3 pieces



	001 ★★★ ●	Сребро Silver		005 ★★★ ●	Червено Злато Ducat gold
	002 ★★★ ◆	Светло Злато Pale gold		006 ★★★ ●	Мед Copper
	003 ★★★ ◆	Наситено Злато Светро Pale rich gold		007 ★★★ ●	Шампанско Champagne
	004 ★★★ ●	Наситено Злато Rich gold		008 ★★★ ●	червено Rose

LA DORATURA

Професионални Продукти
За Позлата
Professional
gilding products

Бронзова Паста

Бронзова паста направена от восък, смоли и висококачествен пигмент металик. Може да се нанася върху повърхности, като : дърво, пластмаса, метал и много други, предавайки им приятен метален външен вид. Подходяща за ремонт на рамки и позлатени предмети. Използвайте памучна кърпа или четка за да нанесете восъчната вакса, оставете да престои за 24 часа и след това полирайте с кърпа. Използвайте уайт спирт за разреждане, ако е необходимо и за миене на четките. Предлага се в алуминиева туба.



BRONZE PASTES

Pastes formulated of wax, resins and excellent quality metallic pigments, adhere perfectly to many materials: wood, plastic, metal and many more, giving them a pleasant metallic appearance. Also ideal for repairing frames and gilded objects. Use a cotton cloth or brush to apply the wax, leave to rest for 24 hours and then polish with a cloth. Use White spirit or Petroleum essence to dilute if necessary and to wash brushes. Available in aluminium tube.

Съ231000 = 20 мл.

Всички цветове
в алуминиева туба
Предлагат се 3 броя в картонена кутия
All colours in aluminium tube
Sales unit 3 pieces

	001 Сребро ★★★ Silver ●		004 Наситено Злато ★★★ Rich gold ●
	002 Светло Злато ★★★ Pale gold ●		005 Червено Злато ★★★ Ducat gold ●
	003 Наситено Злато Светло ★★★ Pale rich gold ●		006 Мед ★★★ Copper ●



София

М-арти ВИМП - ООД
София - 1000
улица "Врабча" 17А
Телефон: 02/ 981 10 65
Факс: 02/ 981 10 65

Мобилни:0878 612 301
e-mail: info@m-arti.com

Бургас

М-арти ВИМП - ООД
Бургас - 8000
Площад "Кирил и Методий" 11
Телефон: 056/ 82 71 77
Факс: 056/ 88 72 25

Мобилни:0878 612 500
e-mail: sale@m-arti.com

Велико Търново

М-арти ВИМП - ООД
Велико Търново - 5000
улица "Хаджи Димитър" № 17А
Телефон: 062/ 600 530

Мобилни:0878612307
e-mail: info@m-arti.com

www.m-arti.com

art. 400123321



8 0 1 2 9 2 2 0 0 2 6 1 3 1