

MAIMERI BLU

M16 = Colores que não se podem aplicar em superfícies completas, 90 cores de 4 g e 90 cores de 20 g.
 M16 = Farben die nicht auf Flächen komplett angewendet werden können, 90 Farben in 4 g und 90 Farben in 20 g Packungen.

Formato de embalagem
Verpackungsgröße

Tubo de 100 g 1,2 ml
 Tubo de 200 g 2,4 ml
 Unidade de venda: 3 peças
 Unidade de 100 g 1,2 ml
 Unidade de 200 g 2,4 ml
 Embalagem por 3 unidades

Tubo de 100 g 1,2 ml
 Unidade de venda: 3 peças
 Unidade de 200 g 2,4 ml
 Embalagem por 3 unidades

Grado de opacidade
Deckkraftgrad

opacitate aplicand
 semicopacitate aplicand
 transparenta (transparenz)

Grado de resistencia a la luz
Light fastness/Gründigkeit

★★★ máximo / höchst
 ★★ medio / mittel
 ★ faible / gering

ASTM D5067

Visibilidade
Sichtbarkeit

ST+ sim / ja
 ST- non / nein

Granulacion
Granulierung

si / Ja
 non / Nein

	013 Blanco de China ★★★ Chinesischweiß <input checked="" type="checkbox"/> gr. 1 PW4 ST- ◊
	018 Blanco de titanio ★★★ Titanweiß <input checked="" type="checkbox"/> gr. 1 PW6 ST- ◊
	054 Anaranjado cadmio ★★★ Kadmiranorange <input checked="" type="checkbox"/> gr. 4 PO20 ST- ◊
	061 Anaranjado piro ★★★ Pyrojaorange <input type="checkbox"/> gr. 3 PO71 ST+ ◊
	062 Anaranjado permanente ★★★ Permaperorange <input type="checkbox"/> gr. 1 PO64 ST- ◊
	082 Anilín de cadmio de tinteón ★★★ Kadmirungelbrot <input checked="" type="checkbox"/> gr. 3 PY35 ST- ◊
	083 Anilín de cadmio de medio ★★★ Kadmirungelbrotmedium <input checked="" type="checkbox"/> gr. 3 PY35 ST- ◊
	084 Anilín de cadmio de castaño ★★★ Kadmirungelbbraun <input checked="" type="checkbox"/> gr. 3 PY35 ST- ◊
	098 Anilín de indio ★★★ Indiangelb <input type="checkbox"/> gr. 1 PY65 ST+ ◊
	099 Anilín de níquel de medio ★★★ Nickelgelb <input checked="" type="checkbox"/> gr. 1 PR24 ST- ◊
	104 Anilín de níquel de poles ★★★ Nickelgelb <input checked="" type="checkbox"/> gr. 1 PY53 ST- ◊
	109 Anilín de níquel de titanio ★★★ Nickelgelb <input checked="" type="checkbox"/> gr. 2 PY53 ST- ◊
	110 Anilín de peróxido de manganeso ★★★ Permanganatgelb <input type="checkbox"/> gr. 2 PO62 ST+ ◊
	112 Anilín de peróxido de titanio ★★★ Permanganatgelb <input type="checkbox"/> gr. 1 PY175 ST+ ◊
	114 Anilín de peróxido de cobalto ★★★ Permanganatgelb <input type="checkbox"/> gr. 4 PY227 ST+ ◊
	116 Anilín de primario ★★★ Primärgelb <input type="checkbox"/> gr. 1 PY97 ST+ ◊
	117 Anilín de oro ★★★ Goldgelb <input type="checkbox"/> gr. 1 PY183 ST+ ◊
	121 Anilín de vanadio ★★★ Vanadgelb <input checked="" type="checkbox"/> gr. 4 PY184 ST+ ◊

	122 Anilín de zinc transparente ★★★ Transparenzgelb <input type="checkbox"/> gr. 1 PY150 ST+ ◊
	124 Gomagem de titanio ★★★ Gomage de titão <input type="checkbox"/> gr. 1 PY139 ST+ ◊
	125 Laque de anilín ★★★ Anilínlack <input type="checkbox"/> gr. 2 PO43 ST+ ◊
	131 Ocre de hierro ★★★ Eiserocker <input checked="" type="checkbox"/> gr. 1 PY42 ST- ◊
	134 Ocre de oro ★★★ Goldocker <input checked="" type="checkbox"/> gr. 1 PY43 ST- ◊
	161 Térracota de óxido de titanio ★★★ Titandioxid <input type="checkbox"/> gr. 1 PBr7 ST- ◊
	167 Carmín de peróxido de manganeso ★★★ Permanganatrot <input type="checkbox"/> gr. 1 PR176 ST+ ◊
	174 Laque de óxido de zinco ★★★ Zinkoxidlack <input type="checkbox"/> gr. 2 PR149 ST+ ◊
	176 Laque de óxido de cobalto ★★★ Kobaltoxidlack <input type="checkbox"/> gr. 2 PR187 ST+ ◊
	178 Laque de óxido de níquel ★★★ Nickeloxidlack <input type="checkbox"/> gr. 2 PR179 ST+ ◊
	180 Laque de quinacridona ★★★ Quinacridonlack <input type="checkbox"/> gr. 2 PV19 ST+ ◊
	182 Laque de rosa ★★★ Rosalack <input type="checkbox"/> gr. 3 PV19 ST+ ◊
	186 Magenta de quinacridona ★★★ Magenta Quinacridone <input type="checkbox"/> gr. 2 PR202 ST+ ◊
	224 Rojo de cadmio de naranja ★★★ Kadmirorot <input checked="" type="checkbox"/> gr. 4 PR108 ST- ◊
	226 Rojo de cadmio de rojo ★★★ Kadmirorot <input checked="" type="checkbox"/> gr. 4 PR108 ST- ◊
	228 Rojo de cadmio de rojo ★★★ Kadmirorot <input checked="" type="checkbox"/> gr. 4 PR108 ST- ◊
	250 Rojo de zinc transparente ★★★ Transparenzrot <input type="checkbox"/> gr. 1 PR101 ST- ◊
	251 Rojo de peróxido de titanio ★★★ Permanganatrot <input type="checkbox"/> gr. 3 PR168 ST- ◊

253 **Roppipernamenti**
★★★ Permaltenpöytä Desipro
□ PR177
gr. 3 ST - ◇

256 **Roppipernamentti Magenta**
★★★ Permaltenpöytä Magenta
□ PV19
gr. 1 ST + ◇

257 **Roppipyrrolo** (Hue)
★★★ Pyrolo Red Pyrolo
□ PR255
gr. 3 ST + ◇

258 **Roppiqiainididione**
★★★ Qiainididione Redidione
□ PR209
gr. 1 ST - ◇

262 **Roppirelivenzia**
★★★ Venetian Red Venezia
■ PR101
gr. 1 ST - ◇

263 **Roppisardalo**
★★★ Sardinian Red Venezia
□ PR254
gr. 1 ST + ◇

270 **Sangre de dragón**
★★★ Sangre de dragón
■ PBr25
gr. 2 ST - ◆

276 **Terra de Pozzuoli**
★★★ Pozzuoli Red Duoli
■ PR102
gr. 1 ST - ◇

278 **Terra de Siam**
★★★ Siam Red Siamat quemada
■ PBr7
gr. 1 ST - ◇

296 **Terra verde**
★★★ Green Earth
□ PG23
gr. 1 ST - ◆

316 **Verde de cobalto italiano**
★★★ Cobalt Italian Light
■ PG50
gr. 4 ST - ◇

317 **Verde de cobalto italiano**
★★★ Cobalt Italian Dark
■ PG50
gr. 4 ST - ◇

318 **Verde de cobalto italiano**
★★★ Cobalt Italian Light
■ PB36
gr. 4 ST - ◆

322 **Verde di papiro (italiano)**
★★★ Papyrus Green (Italy) Bell
□ PG36
gr. 1 ST - ◇

324 **Verde di papiro (italiano)**
★★★ Papyrus Green (Italy) Dark
□ PG7
gr. 1 ST + ◆

325 **Verde di olivier**
★★★ Olive Green Olivier
■ PG17
gr. 2 ST - ◇

328 **Verde di cobalto**
★★★ Cobalt Green Balto
■ PG26
gr. 4 ST - ◆

333 **Verde oro**
★★★ Gold Green Gold
□ PV129
gr. 3 ST + ◇

348 **Verde smeralda**
★★★ Emerald Green Emerald
□ PG18
gr. 3 ST - ◇

350 **Verde turchese**
★★★ Turquoise Green
□ PB16
gr. 2 ST + ◇

358 **Verde verigaia**
★★★ Soft Green Verigaia
■ PG17
gr. 1 ST - ◇

359 **Blau de Berlin**
★★★ Berlin Blue
□ PB15:1
gr. 1 ST + ◇

368 **Blau de Indom**
★★★ Indigo Blue
■ PB36
gr. 4 ST - ◇

372 **Blau de cobalto**
★★★ Cobalt Blue
■ PB36
gr. 4 ST - ◇

373 **Blau de cobalto italo**
★★★ Cobalt Italian Light
■ PB28
gr. 4 ST - ◆

374 **Blau de cobalto italo**
★★★ Cobalt Italian Dark
■ PB74
gr. 4 ST - ◆

377 **Blau de Firenze**
★★★ Florence Blue
□ PB60
gr. 2 ST + ◇

381 **Blau de cobalto verlatto**
★★★ Cobalt Italian Light
■ PB36
gr. 4 ST - ◇

391 **Blau de turco chiaro**
★★★ Turquoise Light
■ PB29
gr. 1 ST - ◇

392 **Blau de turco scuro**
★★★ Turquoise Dark
■ PB29
gr. 1 ST - ◇

400 **Blau primario Cyan**
★★★ Primary Blue Cyan
□ PB15:3
gr. 1 ST + ◇

402 **Blau de Prusse**
★★★ Prussian Blue
□ PB27
gr. 1 ST + ◇

412 **Turchese de cobalto**
★★★ Cobalt Turquoise
■ PB28
gr. 4 ST - ◆

417 **Blau de Indom**
★★★ Indigo Blue
□ PB35
gr. 4 ST - ◇

422 **Indigo**
★★★ Indigo
■ NB1
gr. 2 ST + ◇

431 **Turchese fittoria**
★★★ Fittoria Turquoise
□ PB15:4
gr. 2 ST - ◇

440 **Oliete verde violetto**
★★★ Ultramarine Violet
■ PV15
gr. 1 ST - ◆

441 **Violetto ultramarino**
★★★ Ultramarine Blue
□ PV15
gr. 1 ST - ◇

458 **Violetto di maganese**
★★★ Manganese Violet
■ PV16
gr. 3 ST - ◆

463 **Violetto di Berlin**
★★★ Berlin Blue
□ PV23
gr. 1 ST + ◇

466 **Violetto di indom**
★★★ Indigo Blue
□ PV55
gr. 2 ST + ◇

473 **Violetto di Vézine**
★★★ Vézine Violet
□ PR122
gr. 1 ST + ◇

474 **Beudo de ganna**
★★★ Beudo de ganna (Nizzari)
□ PR206
gr. 3 ST + ◇

476 **Brudo di Marte**
★★★ Mars Blue Marte
■ PR101
gr. 1 ST - ◆

479 **Rosa Potter**
★★★ Rosa Pottek
□ PR233
gr. 3 ST - ◆

484 **Brudo di Van Dyck**
★★★ Van Dyck Blue
■ PBr7
gr. 1 ST - ◇

486 **Sépia**
★★★ Sepia
■ PV164
gr. 2 ST - ◇

492 **Terra de brenna**
★★★ Terra de brenna quemada
■ PBr7
gr. 1 ST - ◇

493 **Terra de brenna natural**
★★★ Terra de brenna natural
■ PBr7
gr. 1 ST - ◇

514 **Grigio Payne**
★★★ Payne Grey
■ Vat Blue1
gr. 1 ST + ◇

535 **Negro di beno**
★★★ Benoit Black
■ PBk9
gr. 1 ST - ◇

537 **Negro di carbonio**
★★★ Carbon Black
■ PBk7
gr. 1 ST - ◇

540 **Negro di Marte**
★★★ Mars Black
■ PBk11
gr. 1 ST - ◇

560 **Tinta neutra**
★★★ Neutral Tint
■ PBk26
gr. 2 ST - ◇