

018	★★★ ■ ▼ Bianco di titanio Biossido di titanio P90	231	★★★ ■ ▼ Oroa gialla Ossido di ferro sintetico P192 Biossido di titanio P90	304	★★ ■ ▼ Verde brillante chiaro Giallo Hama 106 P13 Biossido di titanio P90 Falicianina bruciata P62	404	★★★ ■ ▼ Blu Reale Biossido di titanio P90 Falicianina bruciata P62 Falicianina bruciata P62
020	★★★ ■ ▼ Bianco di zinco Biossido di titanio P90 Ossido di zinco P94	161	★★★ ■ ▼ Terra di Siena naturale Ossido di ferro sintetico P192 Ossido di ferro sintetico P192+P193	305	★★■ ■ ▼ Verde brillante scuro Falicianina bruciata P62 Giallo Hama G P11 Biossido di titanio P90	408	★★★ ■ ▼ Blu barchese Biossido di titanio P90 Falicianina bruciata P62 Falicianina bruciata P62
021	★★★ ■ ▼ Bianco anorfo Biossido di titanio P90 Ossido di ferro sintetico P192	165	★★■ ■ ▼ Bordeaux Nafuso AS P912	321	★★★ ■ ▼ Verde italo Falicianina bruciata P62 Biossido di titanio P90	438	★★★ ■ ▼ Liba Biossido di titanio P90 Sodio polifosfato-silicato alluminoso P193
052	★★★ ■ ▼ Arancio brillante Benzocianone P036	166	★★■ ■ ▼ Carmisino Nafuso AS P9146 Nafuso AS P919 Biossido di titanio P90	323	★★■ ■ ▼ Verde giallastro Giallo Hama 106 P13 Biossido di titanio P90 Falicianina bruciata P62	443	★★★ ■ ▼ Violetto Eosina P23 Biossido di titanio P90
068	★★★ ■ ▼ Carmisino Biossido di titanio P90 Quarantasei P19 Benzocianone P036	191	★★★ ■ ▼ Oroa rossa Ossido di ferro sintetico P193	336	★★■ ■ ▼ Verde ossido di cromo Ossido di cromo P17	447	★★■ ■ ▼ Violetto brillante Biossido di titanio P90 Eosina P23
072	★★■ ■ ▼ Giallo anorfo Benzocianone P032	208	★★■ ■ ▼ Rosa chiaro Biossido di titanio P90 Quarantasei P19	356	★★■ ■ ▼ Verde smeraldo (P' Rossese) Biossido di titanio P90 Falicianina bruciata P62 Falicianina alla P911-1	484	★★■ ■ ▼ Bruno Van Dyck Ossido di ferro sintetico P191 P911-1 Ossido di ferro sintetico P911
074	★★ ■ ▼ Giallo brillante Biossido di titanio P90 Giallo Hama G P11	220	★★★ ■ ▼ Rosso brillante Nafuso AS P919	358	★★■ ■ ▼ Verde vesiccia Falicianina bruciata P62 Giallo d'indigo P193 Nafuso AS P912	492	★★■ ■ ▼ Terra d'ombra bruciata Ossido di ferro sintetico P191 P911-1 Ossido di ferro sintetico P191 Nero di carbonio P82
083	★★ ■ ■ Giallo di cadmio medio Solfato di cadmio P193 Giallo Hama G P11 Giallo d'indigo P193	256	★★■ ■ ▼ Rosso primario - Magenta Quarantasei P193	366	★★■ ■ ▼ Blu celestino Biossido di titanio P90 Falicianina bruciata P62	493	★★■ ■ ▼ Terra d'ombra naturale Ossido di ferro sintetico P192 + P193 Ossido di ferro sintetico P191 P911-1 Ossido di ferro sintetico P191 P911-1
100	★★ ■ ▼ Giallo limone Giallo Hama 106 P13	263	★★■ ■ ▼ Rosso sandalo Piridolo-Piridolo P1934	378	★★■ ■ ▼ Blu italo Biossido di titanio P90 Falicianina alla P911-1	514	★★■ ■ ▼ Grigio di Payne Sodio polifosfato-silicato alluminoso P193 Nero di carbonio P82
104	★★ ■ ▼ Giallo di Napoli Giallo Hama 106 P13 Biossido di titanio P90 Ossido di ferro sintetico P192	278	★★■ ■ ▼ Terra di Siena bruciata Ossido di ferro sintetico P1931 Ossido di ferro sintetico P192+P1931 Ossido di ferro sintetico P1931	388	★★■ ■ ▼ Blu Marina Sodio polifosfato-silicato alluminoso P193 Nero di carbonio P82	530	★★■ ■ ▼ Nero Ossido di ferro sintetico P911 Nero di carbonio P82
116	★★ ■ ▼ Giallo primario Giallo Hama G P11 Biossido di titanio P90 Giallo Hama 106 P13	280	★★■ ■ ▼ Vermigliame imit. Nafuso AS P9112	390	★★■ ■ ▼ Blu ultramar Sodio polifosfato-silicato alluminoso P193	541	★★■ ■ ▼ Nero mica Ossido di ferro sintetico P911 Nero di carbonio P82
118	★★ ■ ▼ Giallo scuro Giallo d'indigo P193 Biossido di titanio P90	298	★★■ ■ ▼ Vendaccio Ossido di ferro sintetico P192 Biossido di titanio P90 Ossido di cromo P17	400	★★■ ■ ▼ Blu primario - Cyan Biossido di titanio P90 Falicianina bruciata P62 Falicianina bruciata P62	003	★★■ ■ ▼ Argento Biossido di titanio + Giallo
017	★★■ ■ ▼ Bianco platino Biossido di titanio + Mica	148	★★■ ■ ▼ Oro ricco Biossido di titanio + Mica Ossido di ferro sintetico	475	★★■ ■ ▼ Bronzo Biossido di titanio + Mica + Ossido di ferro sintetico - Nero di carbonio P82 Mica + Ossido di ferro sintetico	497	★★■ ■ ▼ Acciaio Ossido di ferro sintetico P911 Biossido di titanio + Mica + Giallo
144	★★■ ■ ▼ Oro pallido Biossido di titanio + Mica Ossido di ferro sintetico	200	★★■ ■ ▼ Rame Mica + Ossido di ferro sintetico				