

CONCENTRATI MONOPIGMENTO

PER LA COLORAZIONE DI MONOFILO, FIBRE, PRODOTTI TESSILI E RAFIA

CODICE PRODOTTO	Colour Index	Contenuto di pigmento	Stabilità al calore	Stabilità alla luce	Stabilità alla migrazione
Bianco PE 15050 / AT	<i>P. White 6</i>	50	280°	7 / 8	5
Bianco PE 16040 / AT	<i>P. White 6</i>	60	280°	7 / 8	5
Bianco PE 17030 / AT	<i>P. White 6</i>	70	280°	7 / 8	5
Giallo PE 61 / C	<i>P. Yellow 13</i>	25	240°	4 / 5	5
Giallo PE 66 / C	<i>P. Yellow 13</i>	40	240°	4 / 5	5
Giallo PE 62 / C	<i>P. Yellow 17</i>	25	230°	6 / 7	4
Giallo PE 67 / C	<i>P. Yellow 17</i>	40	230°	6 / 7	4
Giallo PE 42 / C	<i>P. Yellow 139</i>	40	230°	6 / 7	5
Giallo PE 52 / C	<i>P. Yellow 83</i>	20	260°	6 / 7	5
Giallo PE 43 / C	<i>P. Yellow 83</i>	40	260°	6 / 7	5
Giallo PE 49 / C	<i>P. Yellow 34</i>	40	260°	6 / 7	5
Giallo PE 50 / C	<i>P. Yellow 34</i>	50	260°	6 / 7	5
Rosso arancio PE KA 1-N	<i>P. Red 104</i>	40	260°	6 / 7	5
Rosso arancio PE KA 4	<i>P. Red 104</i>	60	260°	6 / 7	5
Rosso PE K	<i>P. Red 48 : 2</i>	40	260°	5	5
Rosso PE KC 6	<i>P. Red 48 : 3</i>	20	260°	5	5
Rosso PE KC 3	<i>P. Red 48 : 3</i>	40	260°	5	5
Rosso PE KC 1	<i>P. Red 53 : 1</i>	20	270°	4	5
Rosso PE KC 2	<i>P. Red 53 : 1</i>	25	270°	4	5
Rosso PE KC 7	<i>P. Red 53 : 1</i>	40	270°	4	5
Rosso PE K 5	<i>P. Red 57 : 1</i>	25	260°	4	5
Rosso scuro PE KC 4	<i>P. Red 101</i>	50	280°	8	5
Rosso PE KC 5	<i>P. Red 170</i>	40	260°	7	5
Blu PE 30846/C2	<i>P. Blue 15 : 1</i>	25	260°	8	5
Blu PE 30846/DS	<i>P. Blue 15 : 1</i>	30	260°	8	5
Blu PE 30846/D	<i>P. Blue 15 : 1</i>	40	260°	8	5
Blu PE 30846/DB1	<i>P. Blue 15 : 3</i>	30	260°	8	5
Blu PE 30846/DB	<i>P. Blue 15 : 3</i>	40	260°	8	5
Blu PE 30846/CO	<i>P. Blue 29</i>	50	280°	8	5
Blu PE 30846/CV	<i>P. Violet 15</i>	50	280°	8	5
Verde PE G	<i>P. Green 7</i>	40	280°	8	5
Verde PE G5	<i>P. Green 7</i>	50	280°	8	5
Nero PE 23070 / AT-S	<i>P. Black 7</i>	30	280°	8	5
Nero PE 24060 / AT-S	<i>P. Black 7</i>	40	280°	8	5