

**СТАНДАРТНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ НА
ОРГАНИЧЕСКИЕ ПИГМЕНТЫ
СТРАНА ПРОИСХОЖДЕНИЯ: ИНДИЯ / КИТАЙ**

**STANDARD SPECIFICATION ON
ORGANIC PIGMENTS
ORIGIN: INDIA / CHINA**

Пигмент	C.I. No.	Удельная масса	Насыпной объем	Маслоемкость %	ПРОЧНОСТИ					ПРИМЕНЕНИЕ											
					Свет (1 → 8) шкала		Темп. (1 → 5) шкала		Изб. лака (1 → 5) шкала	НЦ-Лак	Краски	Печать	Резина	Кожа	Цемент	Прямая печать	Текстиль	Керамика	ПВХ	Пластики	Мел
					Полный тон	Уменьшенный тон	150°С/20 мин	180°С/10 мин	120°С/30 мин												
Yellow 1	11680	1,4	7,8	40±2	6-7	4-5	3-4	2	2	2	+	+		+						+	
Yellow 3	11710	1,5	7,0	36±2	7-8	4-5	3	2	2	2	+	+		+						+	
Yellow 12	21090	1,4	7,5	48±2	5-3	3-4	4	4	2	2	+	+	+	+	+	+	+		+	+	
Yellow 13	21100	1,3	5,8	38±2	7-8	4-5	5	4	4	4	+	+	+	+	+	+		+	+		
Yellow 14	21095	1,4	6,0	45±2	5-6	3	5	4	4	2	+	+	+	+	+		+				
Yellow 17	21105	1,3	4,8	55±2	6-7	4-5	5	4	4	4	+	+	+	+	+		+		+	+	
Yellow 74	11741	1,4	4,5	37±2	7-8	5-6	3	3	2	2	+	+	+		+	+	+			+	
Yellow 83	21108	1,37	5,8	49±2	6-7	5-6	5	5	5	4	+	+	+	+		+	+	+	+		
Yellow 127	21102	1,38	5,8	40±2	6	5	5	5	4	4	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Orange 5	12075	1,3	4,8	50±2	6	5	5	4	5	4	+	+	+	+		+		+	+	+	
Orange 13	21110	1,5	7,0	50±2	6-7	4	4	3	2	2		+	+	+	+		+	+	+	+	
Orange 34	21115	1,4	3,7	35±2	6-7	4-5	5	4	5	4	+	+	+		+	+	+		+	+	

Red 2	12310	1,5	6,8	50±2	6-7	4-5	3	3	2	3	+	+	+		+		+			+		
Red 3	12120	1,5	5,8	48±2	7	5	3	3	2	3	+	+	+	+						+		
Red 4	12085	1,56	5,8	37±2	5-6	4	3	3	2	4	+	+	+			+				+		
Red 8	12335	1,4	6,8	55±2	6	3-4	4	2	2	2	+	+	+		+		+	+		+		
Red 12	12385	1,38	7,0	54±2	6	5	3	2	2	3			+	+		+		+	+	+		
Red 23	12355	1,5	6,5	38±2	5-6	3	5	4	4	3	+	+	+		+	+	+			+	+	
Red 48:2	15865	1,6	4,0	40±2	7	6	6	4	4	4	+	+	+	+		+	+			+	+	+
Red 53:1	15585	1,8	6,5	52±2	5	2	4	4	1	2		+	+	+			+					
Red 57:1	15850	1,55	6,8	56±2	5-6	3	4	3	1	2	+	+	+		+	+	+			+		
Red 112	12370	1,41	6,8	40±2	6-7	6	4	3	3	3	+	+	+	+							+	+
Red 170 F5	12475	1,36	6,0	52±2	6-7	6	4	4	4	4	+	+	+	+	+		+				+	