

Водно-дисперсионные краски.
Производитель ООО "Тех-Колор"

	Серия Professional						Серия Classic					Линейка Сибирячка		
	Kids	Strong	Facade ²	Matte	Glance	Thermo	Spectrum ⁵	Spectrum ¹⁰	Spectrum ¹⁵	Spectrum ²⁰	Facade	Потолок	Стены и потолок	Фасадная
														
Расход, л/м² (мах по загрунтов.поверхности)	12	12	12	15	15	15	10	10	12	12	12	10	10	10
Базовый цвет	идеально белый	идеально белый	белый	идеально белый	идеально белый	идеально белый	идеально белый	идеально белый	идеально белый	идеально белый	белый	ярко белый	ярко белый	белый
Колеровка в пастельные тона (База А)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Колеровка в насыщенные тона (База С)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
Степень блеска	матовая	полуматовая	матовая	матовая	глянцевая	полуглянцевая	глубокоматовая	матовая	матовая	матовая	матовая	матовая	матовая	матовая
	4	7	4	4	70	35	2	4	4	4	4	2	4	4
Запах	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Область применения	внутри	внутри/снаружи	внутри/снаружи	внутри/снаружи	внутри/снаружи	внутри	внутри	внутри	внутри	внутри/снаружи	внутри/снаружи	внутри	внутри	внутри/снаружи
Масса в 10 литрах, кг	14	13	13	12	12	1.2 (в 1 литре)	15	15	14	14	13	15	15	14
Розничная цена за 1 кг, руб.	122.00	161.54	231.54	268.33	318.50	361.67	51.99	69.53	85.60	102.50	121.69	30.80	40.13	74.50
Массовая доля нелетучих в-тв, %, не менее	50-55	50-55	55-60	47-52	47-52	47-52	55-60	55-60	55-60	55-60	55-60	55-60	55-60	55-60
Степень перетира (мкм, не более) ГОСТ 6589	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	70
Стойкость пленки к статическому воздействию воды t(+20 ±0.5) °C, час, не менее по ГОСТ 9.403	24	24	24	48	48	48					24			24
Адгезия, баллы ГОСТ 15140	1-2	1-2	1-2	1-2	1-2	1-2	2-3	2-3	1-2	1-2	1-2	2-3	2-3	1-2
Количество циклов истирания, не более	3000	7000	3000	20000	20000	20000			7000	3000				3000
Формирование основных свойств пленки, час	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
Плотность пленки, г/см³	1,6 – 1,7	1,55 – 1,65	1,55 – 1,65	1,55 – 1,65	1,55 – 1,65	1,55 – 1,65	1,95 – 2,05	1,75 – 1,85	1,60 – 1,70	1,60 – 1,70	1,55 – 1,65	1,95 – 2,05	1,75 – 1,85	1,55 – 1,65
Плотность композиции, г/см³	1,4	1,3	1,35 – 1,45	1,2 – 1,3	1,2 – 1,3	1,2 – 1,3	1,5	1,5	1,4	1,4	1,35 – 1,45	1,5	1,5	1,4
Условная вязкость ВЗ-246, не менее по ГОСТ 8420	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Класс опасности (малоопасные вещества)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Укрывистость высушенной пленки, г/м², не более	130	130	150	110	110	110	180	160	130	130	150	180	160	160
Время высыхания, час	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Окончательная полимеризация пленки, день	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
Класс стойкости к мокрому истиранию по DIN	3	2	2	1	1	1	4	3	3	2	2	5	4	2