



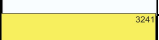













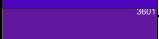




















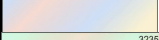
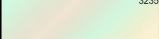


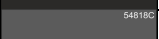



















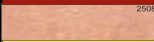







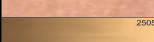
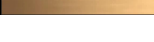
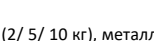


- Производим пасты в соответствии с каталогом RAL и RAL-Designn PU серии
- Изготавливаем пасты в соответствии с эталонным образцом заказчика PU серии
- Дорабатываем вязкость до требуемых параметров PU серии

Высокая красящая способность (рекомендуемая дозировка от 0,05 до 5%)  
 Термостойкость 200 -250 °C  
 Величина зерна менее 1 мкм  
 Светостойкость полного цвета и разбавленного 8  
 Кислотостойкость 5  
 Щелочестойкость 5

Серия	Цвет RGB* <small>(в зависимости от настроек монитора может отличаться от реального)</small>	Артикул	Цвет	Color Index	Тип пигмента	Концентрация пигмента, %	Стойкость к ультрафиолету	Стойкость к погодным условиям	Температурная стойкость, °C	
PU - Универсальный - для ПУ, ПП, ПЭТ, Полиэфиров, Алкидов, Эластомеров, Акрилов и т.д.		4826	PU-4826	Черный	PBk7	Неорганический	20	8	5	220
		3030	PU-3030	Черный оксидный	PBk11	Неорганический	50	8	5	185
		3018	PU-3018	Белый	PW6	Неорганический	70	8	5	250
		3298	PU-3298	Белый (холодный)	PW6	Неорганический	70	7-8		250
		3241	PU-3241	Лимонно-жёлтый	PY34	Неорганический	50	6	4	200
		3309	PU-3309	Светло-жёлтый	PY13	Органический	30	6	4	200
		3059	PU-3059	Темно-жёлтый	PY59	Органический	30	7	4-5	200
		3099	PU-3099	Оксид жёлтый	PY42	Неорганический	50	7		250
		3027	PU-3027	Оксид красный	PR101	Неорганический	50	7-8		250
		3254	PU-3254	Красный	PR254	Органический	30	7-8	4-5	280
		3080	PU-3080	Красный	MIX	Органический	30	7-8		230
		3482	PU-3482	Красный	PR48/2	Органический	30	6-7		200
		3483	PU-3483	Красный	PR48/3	Органический	30	5-6		200
		3810	PU-3810	Синий	PB15/0	Органический	30	7-8		250
		3153	PU-3153	Синий	PB15/3	Органический	30	8	5	280
		3151	PU-3151	Синий	PB15/1	Органический	30	7-8		250
		3329	PU-3329	Синий ультрамарин	PB29	Органический	50	7	5	300
		3601	PU-3601	Фиолетовый	PV19	Органический	30	7-8		250
		3041	PU-3041	Коричневый	MIX	Неорганический	50	7-8		250
		3660	PU-3660	Коричневый	MIX	Неорганический	50	8	5	250
		3013	PU-3013	Оранжевый	PO13	Органический	30	6-7		200
		3207	PU-3207	Зеленый	PG7	Органический	30	7-8		250
		20003	PU-20003	Оксид салатовый	PG17	Неорганический	50	7-8		250
		3122	PU-3122	Маджента	PR122	Органический	30	85		250
		2503	PU-2503	Золотой (металлик)		Неорганический	50	7-8		250
		4003	PU-4003	Серебрянный (металлик)	PMetal1	Неорганический	90	7-8		250
		2501	PU-2501	Жемчужный (металлик)		Неорганический	50	7-8		250
		2505	PU-2505	Бронзовый (металлик)		Неорганический	50	7-8		250
		2508	PU-2508	Медный (металлик)		Неорганический	50	7-8		250
		3020	PU-3020	Жёлтый (флуоресцентный)		Органический	50	5-6		230
		3081	PU-3021	Зелёный (флуоресцентный)		Органический	50	5-6		230
		3023	PU-3023	Оранжевый (флуоресцентный)		Органический	50	5-6		230
		3089	PU-3028	Розовый (флуоресцентный)		Органический	50	5-6		230
		3181	PU-3127	Малиновый (флуоресцентный)		Органический	50	5-6		230
		3215	PU-3213	Фиолетовые блёстки (интерферентный)			50	7-8		250
		3216	PU-3215	Малиновые блёстки (интерферентный)			50	7-8		250
		3226	PU-3225	Голубые блёстки (интерферентный)			50	7-8		250
		3235	PU-3235	Зелёные блёстки (интерферентный)			50	7-8		250
		54511	S-54511	Чёрный			20	7-8		250
		994302	S-994302	Чёрный аналог RepiTAN 4015			20	7-8		250
		54818C	S-54818C	Серый				7-8		250
		57324	S-57324	Бордовый			20	7-8		250
	57341	S-57341	Оранжевый			20	7-8		250	
	5435611	S-5435611	Оранжевый			20	7-8		250	

<b>S - для ППУ (поролоны, матрасы и т.д.)</b>	 57363	S-57363	Синий			20	7-8		250
	 57365	S-57365	Светло-жёлтый			20	7-8		250
	 8004	S-8004	Красный			20	6-7		200
	 8006	S-8006	Синий			20	6-7		200
	 8007	S-8007	Светло-жёлтый			20	6-7		200
	 8008	S-8008	Темно-жёлтый			20	6-7		200
	 8009	S-8009	Зелёный			20	6-7		200
	 1004	PVC-1004	Черный			20	7-8		250
	 1065	PVC-1065	Белый			70	7-8		250
<b>PVC - для ПВХ (искусственные кожи, обои и т.д.)</b>	 1313	PVC-1313	Оксид желтый			50	7-8		250
	 1310	PVC-1310	Оксид красный			50	7-8		250
	 1254	PVC-1254	Красный			30	7-8		230
	 1089	PVC-1080	Красный			30	7-8		230
	 1483	PVC-1483	Красный			30	6-7		200
	 1309	PVC-1309	Светло-желтый			30	5-6		200
	 1059	PVC-1059	Темно-желтый			30	7-8		250
	 1151	PVC-1151	Синий			30	7-8		250
	 1207	PVC-1207	Зеленый			30	7-8		250
	 1034	PVC-1034	Оранжевый			30	7-8		230
	 1122	PVC-1122	Маджента			30	7-8		250
	 2011	PVC-2011	Бургундия			30	7-8		250
	 2509	PVC-2023	Пурпурный			30	7-8		250
	 3020	PVC-3020	Жёлтый (флуоресцентный)			50	5-6		230
	 3021	PVC-3021	Зелёный (флуоресцентный)			50	5-6		230
	 3023	PVC-3023	Оранжевый (флуоресцентный)			50	5-6		230
	 3028	PVC-3028	Розовый (флуоресцентный)			50	5-6		230
	 3127	PVC-3127	Малиновый (флуоресцентный)			50	5-6		230
	 4003	PVC-4003	Серебрянный (металлик)			90	7-8		250
	 2503	PVC-2503	Золотой (металлик)			50	7-8		250
	 2505	PVC-2505	Медный (металлик)			50	7-8		250
	 2508	PVC-2508	Бронзовый (металлик)			50	7-8		250

Продажа от 1 кг

Упаковка: пластиковые вёдра(2/ 5/ 10 кг), металлические вёдра 25 кг, пластиковые фляги 60 кг