

Цветовые Круги и Пигменты Aquabase Plus

Aquabase
PLUS

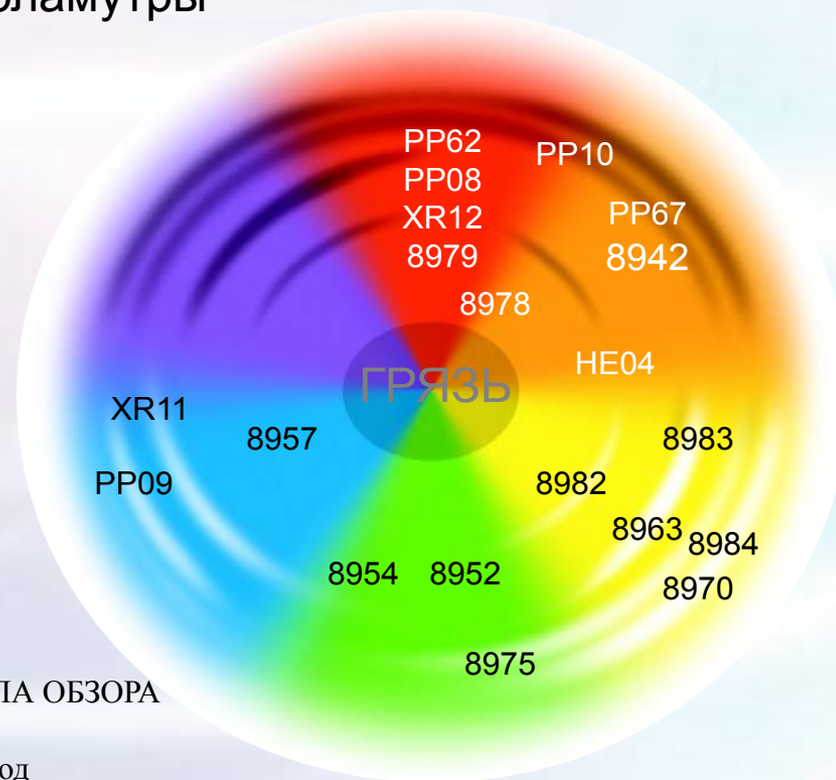
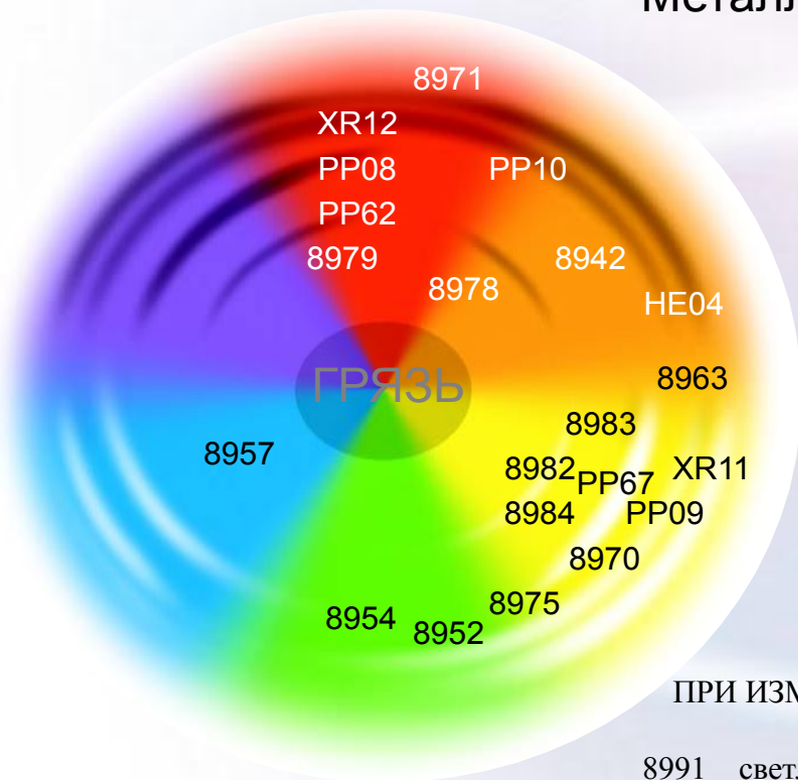


ЖЕЛТЫЕ

Металлики / Перламутры

ВИД ПРЯМО

ВИД СБОКУ



ПРИ ИЗМЕНЕНИИ УГЛА ОБЗОРА

- 8991 светлее / крупнее под углом 45 градусов
- 8900 светлее
- 8905 светлее / бледно-желтый
- 8907 светлее / красноватый
- 8970 светлее / чистый, зеленый оттенок



ОПИСАНИЕ ПИГМЕНТОВ AQUABASE PLUS И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЖЕЛТЫЙ

	Название цвета	Применение в не-эффективных красках	Применение в металликах и перламутрах		Примечание
			Прямо	Сбоку	
8905	Горчичный	Стандартный желтый оксид	Тусклый / желтый	Бледный и желтый. Краснее 8970	Тусклый красноватый оттенок желтого
8918	Ненасыщенный желтый оксид	Для колеровки оттенка	Тусклый / желтый	Очень бледно-желтый	8918 ненасыщенный вариант 8905
8970	Насыщенный желтый	Чистый зеленый оттенок	Тусклый / желтый	Светло-желтый / зеленый оттенок	



ОПИСАНИЕ ПИГМЕНТОВ AQUABASE PLUS И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЖЕЛТЫЙ

	Название цвета	Применение в неэффективных красках	Применение в металликах и перламутрах		Примечание
			Прямо	Сбоку	
8984	Солнечный желтый	Чистый красный оттенок	Бледно-желтый	Светло-желтый	Немного краснее чем 8970
8982	Золотисто-желтый	Обычно не используется	Бледнее и зеленее чем 8983	Бледнее и темнее чем 8983	Бледно-красный оттенок желтого
8983	Желто-оранжевый	Красный оттенок желтого	Чистый золотисто-красный	Зеленый оттенок сбоку. Светлее и чище чем 8982	Низкая укрывистость в неэффективных красках
8963	Насыщенный янтарный	Красный оттенок желтого	Чистый золотисто-красный	Зеленый оттенок сбоку. Светлее и чище чем 8982	Немного грязнее чем 8983

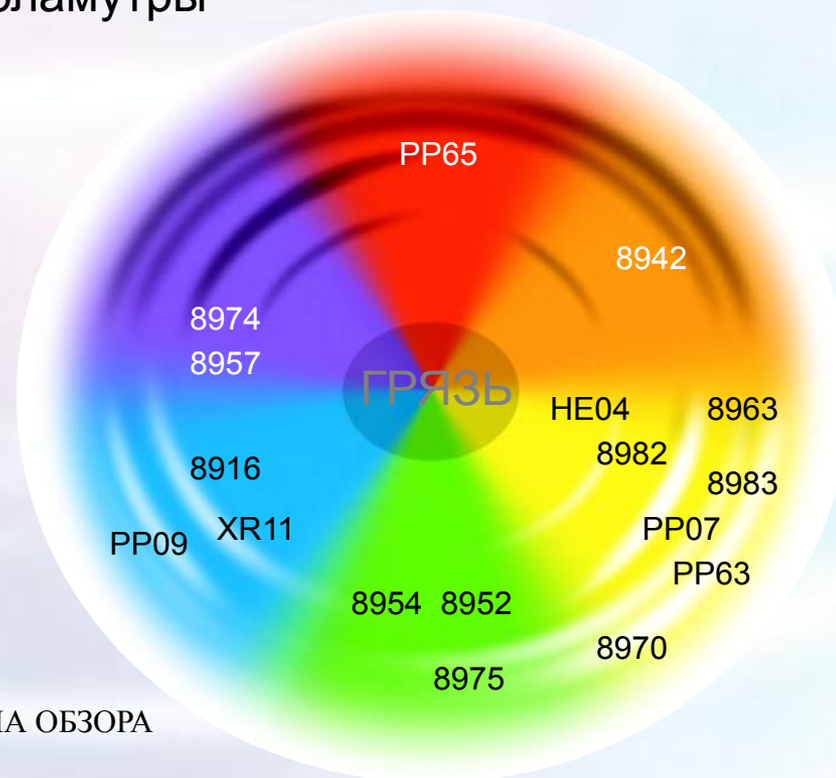
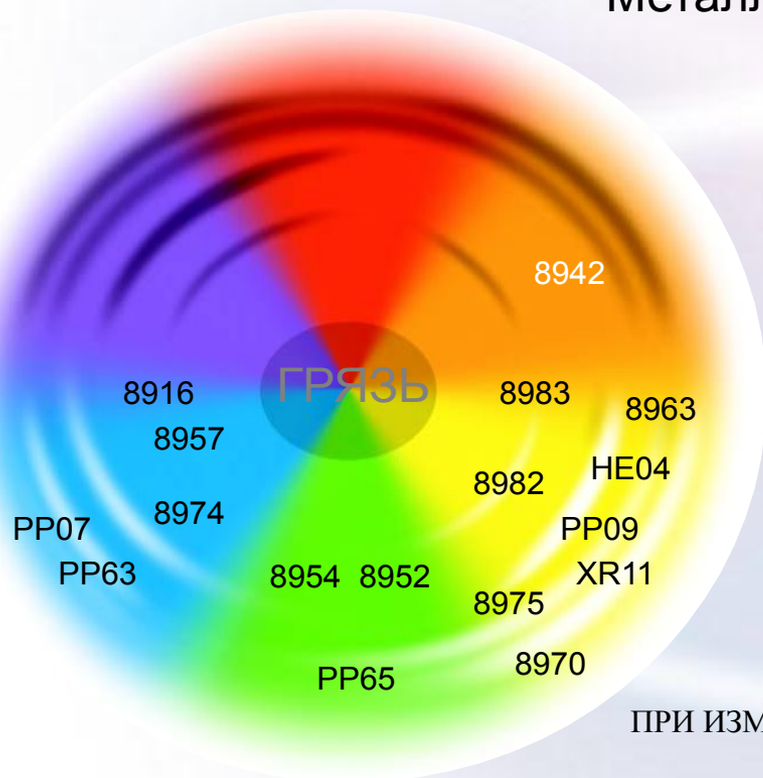


ЗЕЛЕННЫЕ

Металлики / Перламутры

ВИД ПРЯМО

ВИД СБОКУ



ПРИ ИЗМЕНЕНИИ УГЛА ОБЗОРА

- 8991 светлее / крупнее под углом 45 градусов
- 8900 светлее
- 8905 светлее / бледно-желтый
- 8907 светлее / краснее
- 8970 светлее / чистый, желтый



ОПИСАНИЕ ПИГМЕНТОВ AQUABASE PLUS И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЗЕЛЕНЬ

	Название цвета	Применение в неэффектных красках	Применение в металликах и перламутрах		Примечание
			Прямо	Сбоку	
8954	Насыщенный сине-зеленый	Стандартный синий оттенок зеленого	Синий оттенок	Темно-синий оттенок	Более синий чем 8952
8975	Золотисто-зеленый	Обычно не используется в неэффектных красках	Золотисто-зеленый при виде прямо	Желтый оттенок	
8952	Прозрачный зеленый	Желтее чем 8954	Зеленый оттенок	Зеленый оттенок	

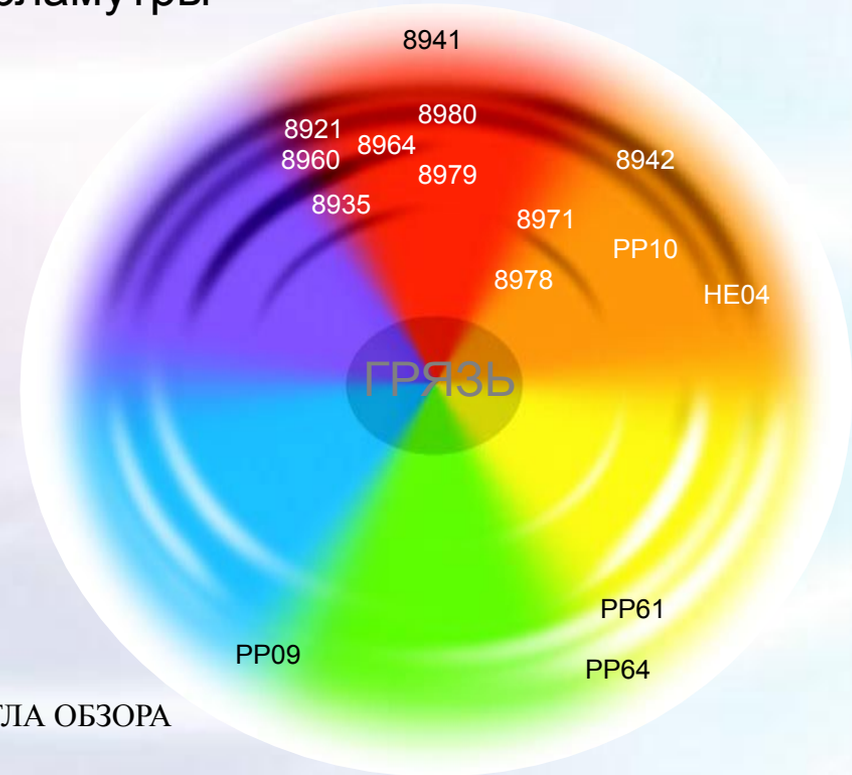
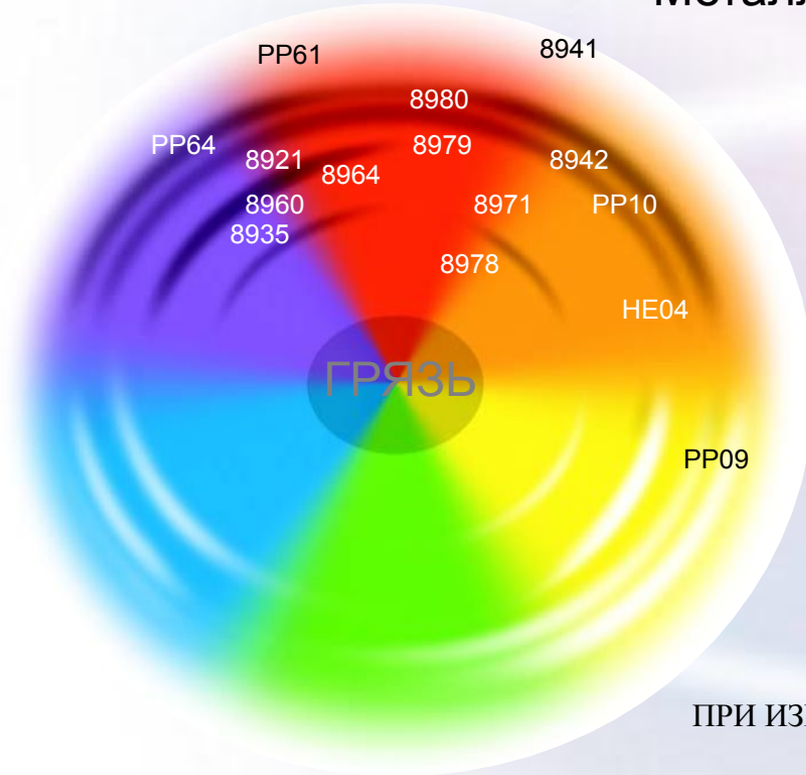


КРАСНЫЕ

Металлики / Перламутры

ВИД ПРЯМО

ВИД СБОКУ



ПРИ ИЗМЕНЕНИИ УГЛА ОБЗОРА

- 8991 светлее / крупнее под углом 45 градусов
- 8900 светлее / бледно синий
- 8905 светлее / бледно желтый
- 8907 светлее / чище
- 8970 светлее / чище, желтеет



ОПИСАНИЕ ПИГМЕНТОВ AQUABASE PLUS И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КРАСНЫЙ

	Название цвета	Применение в неэффектных красках	Применение в металликах и перламутрах		Примечание
			Прямо	Сбоку	
8907	Красный оксид	Основной средний оттенок красного оксида	Бледный синий оттенок при виде прямо	Светлый и чистый оранжевый оттенок	Обычно используется в очень малых количествах
8908	Ненасыщенный красный оксид	Для колеровки оттенка	Для колеровки оттенка	Для колеровки оттенка	
8921	Пурпурно-красный	Чистый синий оттенок пурпурно-красного	Яркий синий оттенок	Синий оттенок	Чище и светлее чем 8935
8979	Насыщенный красно-коричневый	Обычно не используется в неэффектных красках	Средний оттенок красно-коричневого	Яркий красно-коричневый с небольшой желтизной	



ОПИСАНИЕ ПИГМЕНТОВ AQUABASE PLUS И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КРАСНЫЙ

	Название цвета	Применение в неэффектных красках	Применение в металликах и перламутрах		Примечание
			Прямо	Сбоку	
8941	Насыщенный красный	Предпочтителен для ярких и чистых красных оттенков		Чистый при виде сбоку	Яркий чистый красный
8942	Прозрачный красный	Обычно не используется в неэффектных красках	Золотисто-коричневый при виде прямо. Более чистый чем 8978	Желтый оттенок. Более светлый чем 8978	Прозрачный и яркий
8960	Прозрачный пурпурный	Для колеровки оттенка	Чистый синий оттенок	Чистый синий оттенок	Приблизительный пересчет: 100 частей 8960 = 3 частям 8935 или 8976



ОПИСАНИЕ ПИГМЕНТОВ AQUABASE PLUS И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КРАСНЫЙ

	Название цвета	Применение в неэффектных красках	Применение в металликах и перламутрах		Примечание
			Прямо	Сбоку	
8964	Красное вино	Чистый синий оттенок	Чистый синий оттенок при виде прямо	Синий оттенок сбоку	Низкая укрывистость в неэффектных красках
8965	Оранжевый цитрусовый	Ярко оранжевый	Обычно не используется в эффектных красках	Обычно не используется в эффектных красках	
8971	Бриллиантовый красный	Обычно не используется в неэффектных красках	Чистый желтый оттенок красного	Чистый желтый оттенок красного	Чище и желтее чем 8979



ОПИСАНИЕ ПИГМЕНТОВ AQUABASE PLUS И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КРАСНЫЙ

	Название цвета	Применение в неэффектных красках	Применение в металликах и перламутрах		Примечание
			Прямо	Сбоку	
8935	Пурпурный	Синий оттенок красного. Темнее чем 8921	Синий оттенок. Грязнее чем 8921	Синий оттенок. Темнее чем 8921	
8978	Коричневый	Обычно не используется в неэффектных красках	Слегка голубоватый оттенок при виде прямо	Темно-коричневый	
8980	Красный	Обычно не используется в неэффектных красках	Синий оттенок	Светлее сбоку чем 8979	

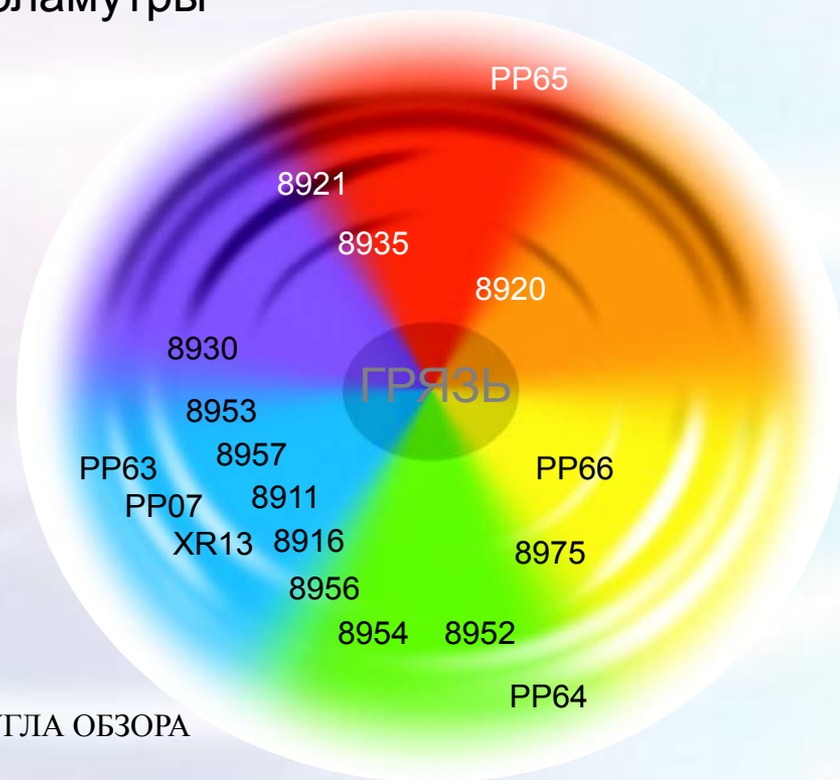
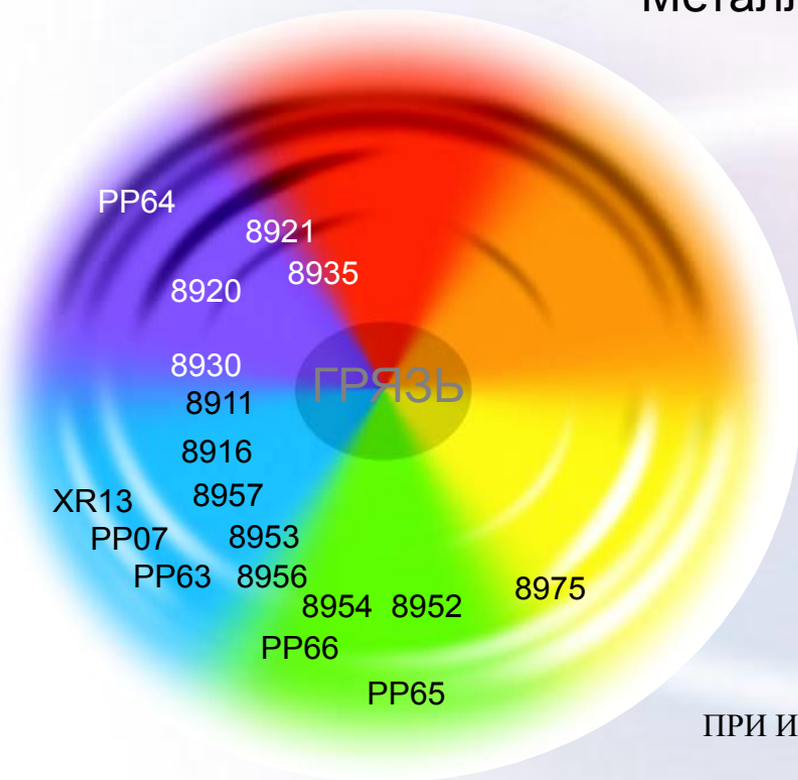


СИНИЕ

Металлики / Перламутры

ВИД ПРЯМО

ВИД СБОКУ



ПРИ ИЗМЕНЕНИИ УГЛА ОБЗОРА

- 8991 светлее / крупнее под углом 45 градусов
- 8900 светлее / бледно синий
- 8905 светлее / бледно желтый
- 8907 светлее / грязнее / краснее
- 8970 светлее / чистый, желтый



ОПИСАНИЕ ПИГМЕНТОВ AQUABASE PLUS И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СИНИЙ

	Название цвета	Применение в неэффективных красках	Применение в металликах и перламутрах		Примечание
			Прямо	Сбоку	
8920	Темно-фиолетовый	Более красный оттенок чем у 8930	Чистый фиолетовый оттенок при виде прямо	Желтый / Грязный сбоку. Немного желтее чем 8930	Для достижения желтизны / тусклости апри виде сбоку в синих металликах использовать смесь 8920 и 8916
8916	Королевский синий	Дает усиление оттенка в некоторых темных синих цветах	Красный оттенок	Зеленый оттенок	Используется в основном в двухтоновых металликах и перламутрах
8930	Сине-красный	Красный оттенок синего	Красный и тусклый при виде прямо. Более зеленый чем 8920	Темно-красный оттенок сбоку	Краснее и грязнее чем 8957



ОПИСАНИЕ ПИГМЕНТОВ AQUABASE PLUS И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

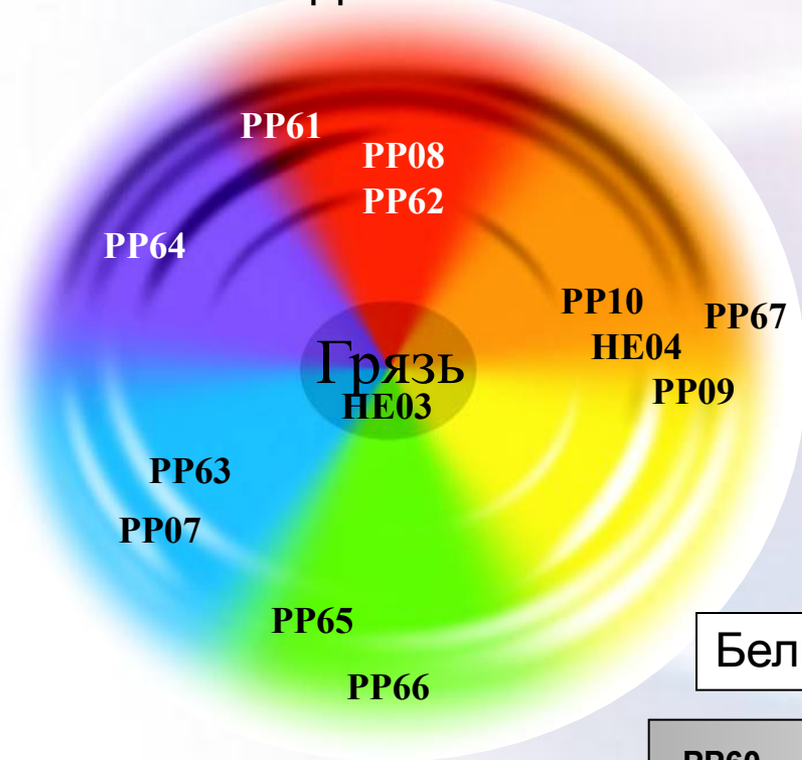
СИНИЙ

	Название цвета	Применение в неэффектных красках	Применение в металликах и перламутрах		Примечание
			Прямо	Сбоку	
8957	Устойчивый синий	Наиболее часто используемый зеленый оттенок синего	Яркий зеленый оттенок при виде прямо	Яркий зеленый оттенок при виде сбоку	Наиболее часто используемый синий
8953	Бриллиантовый синий	Обычно не используется в неэффектных красках	Зеленый оттенок при виде прямо	Красный оттенок сбоку	
8910	Ненасыщенный синий	Для колеровки оттенка	Для колеровки оттенка	Для колеровки оттенка	
8911	Синий	Краснее 8916	Красный оттенок, краснее чем 8916	Зеленый оттенок, краснее чем 8916	Более тусклый чем 8916

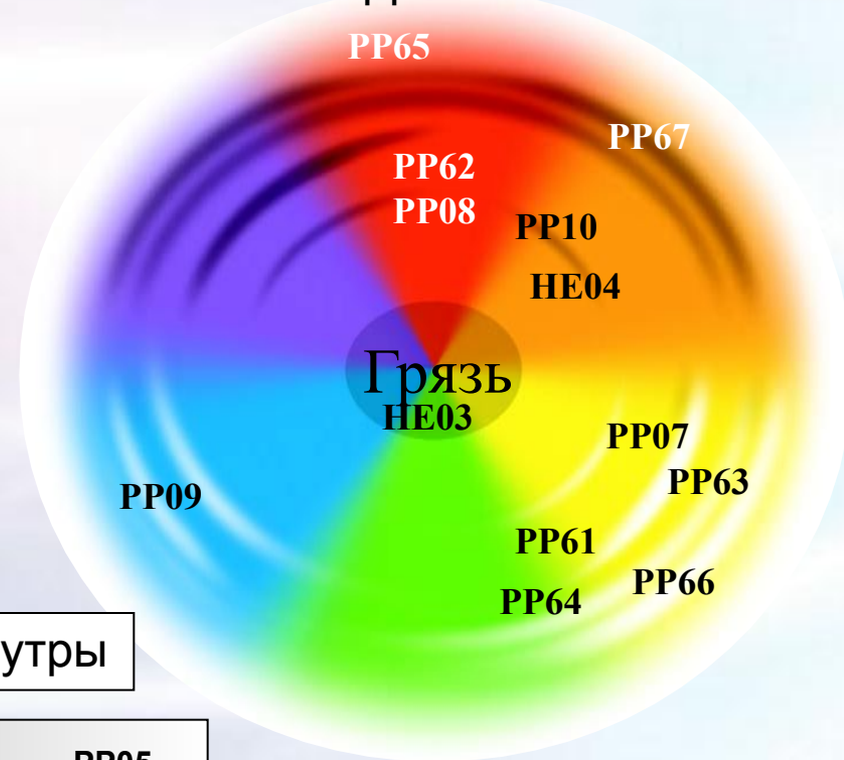


ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕРЛАМУТРОВ

ВИД ПРЯМО



ВИД СБОКУ



Белые Перламутры

Прямо

PP60 PP06 PP05

Мелкие



Крупные

Сбоку

PP60 PP06 PP05



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕРЛАМУТРОВ

	Название цвета	Прямо	Сбоку	Примечание
PP60	Очень мелкий белый перламутр	Белый оттенок при виде прямо	Белый оттенок сбоку – светлее чем PP06	Мельчайший белый перламутр
PP06	Мелкий белый перламутр	Белый оттенок при виде прямо	Белый оттенок сбоку – светлее чем PP05	Крупнее чем PP60. Чище при виде прямо чем PP60
PP05	Средний белый перламутр	Белый оттенок при виде прямо	Белый оттенок сбоку – Темнее чем PP06	Крупнее чем PP06. Чище при виде прямо чем PP06
PP07	Средний синий перламутр	Синий оттенок при виде прямо	Желтый оттенок сбоку – Темнее чем PP63	Крупнее чем PP63. Чище при виде прямо чем PP63
PP63	Мелкий синий перламутр	Синий оттенок при виде прямо	Желтый оттенок – светлее чем PP07	Мельче чем PP07. Грязнее при виде прямо чем PP07
PP08	Мелкий красный перламутр	Красный оттенок при виде прямо	Красный оттенок сбоку – Темнее чем PP62	Крупнее и чище при виде прямо чем PP62
PP62	Мелкий красно-коричневый перламутр	Красный оттенок при виде прямо	Красный оттенок сбоку – светлее чем PP08	Грязнее при виде прямо и светлее при виде сбоку чем PP08



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕРЛАМУТРОВ

	Название цвета	Прямо	Сбоку	Примечание
PP61	Средний красный перламутр	Красный оттенок при виде прямо	Зеленый оттенок при виде сбоку	
PP09	Средний желтый перламутр	Желтый оттенок	Синий оттенок при виде сбоку	
PP64	Средний фиолетовый перламутр	Фиолетовый оттенок	Зеленый оттенок при виде сбоку	
PP65	Средний зеленый перламутр	Зеленый оттенок	Красный оттенок при виде сбоку	
PP66	Средний сине-зеленый перламутр	Сине-зеленый оттенок	Зеленый оттенок при виде сбоку	Темнее и синее чем PP65
PP67	Средний золотисто-красный перламутр	Красный оттенок желтого	Красный оттенок при виде сбоку	
PP10	Средний медный перламутр	Медный оттенок	Медный оттенок при виде сбоку	



ОПИСАНИЕ ПИГМЕНТОВ AQUABASE PLUS И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЧЕРНЫЙ

	Название цвета	Применение в неэффектных красках	Применение в металликах и перламутрах		Примечание
			Прямо	Сбоку	
8948	Глубокий черный	Основной черный пигмент	Тусклый желтый оттенок	Темнее при виде сбоку чем 8933	Основной черный пигмент
8950	Насыщенный черный	Используется для достижения особой глубины и интенсивности	Тусклый желтый оттенок	Темнее при виде сбоку чем 8948	Используется для достижения особой глубины и интенсивности. Краснее чем 8948
8933	Очень темный черный	Обычно не используется в неэффектных красках	Тусклый синий оттенок	Светлее и синее чем 8948	Бледно-синий оттенок черного.
8904	Ненасыщенный черный	Для колеровки оттенка	Для колеровки оттенка	Для колеровки оттенка	
HE03	Графитовые хлопья	Не применяется	Яркий синий оттенок	Светлый	



ОПИСАНИЕ ПИГМЕНТОВ AQUABASE PLUS И ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

БЕЛЫЙ

	Название цвета	Применение в неэффективных красках	Применение в металликах и перламутрах		Примечание
			Прямо	Сбоку	
8900	Бриллиантовый белый	Основной белый пигмент	Тусклый при виде прямо	Полное осветление при виде сбоку	Обычно используется в небольших количествах в металликах и перламутрах
8901	Специальный белый	Не применяется	Желтый оттенок при виде прямо	Светло-синий оттенок при виде сбоку	Создает эффект подобный PP09
8902	Ненасыщенный белый	Для колеровки оттенка	Тусклый – для колеровки оттенка	Полное осветление при виде сбоку – для колеровки оттенка	
8991	Контроль тона	Не применяется	Тусклый – для колеровки оттенка	Осветление полное или наполовину при виде сбоку	Контроль тона также способствует увеличению размера зерна



ХАРАКТЕРИСТИКИ МЕТАЛЛИКОВ

КРУПНЫЙ ↑

8989

8993

8988

8986

8987

8985

8992

МЕЛКИЙ ↓

ТЕМНЫЙ

СВЕТЛЫЙ

ПРЯМО

8992 8985 8987 8986* 8988* 8993* 8989*

СБОКУ

8989* 8993* 8988* 8986* 8987 8985 8997

* ОБОЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИРОВАННЫХ АЛЮМИНИЕВЫХ ЧАСТИЦ

