

## ПОРОШКОВЫЕ ПИГМЕНТЫ

Компонент	Название компонента	Описание компонента и его свойств	15°	45°
PP201	Powder Pearl Autumn Mystery	Крупный непрозрачный перламутр красного цвета. Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299). Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.  Изменяется от красно-синего к красно-желтому.	Красно-синий оттенок	Красно-желтый оттенок
PP203	Powder Pearl Arctic Fire	Крупный прозрачный перламутр зеленого цвета. Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299). Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.  Цвет изменяется от зелено-желтого через ахроматическую область до красно-желтого.	Зелено-желтый	Изменение цвета от зелено-желтого к красно-синему
PP301	Powder Pearl Micro Silver	Очень мелкий прозрачный белый перламутр. Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299). Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.	Светлее, чем MB596	Светлый, но темнее относительно MB596
PP302	Glass Flake	Крупный, прозрачный, белый перламутр. Ярко сверкающий металлический пигмент, состоящий из частиц стекла, покрытых металлом. Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299). Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.  Относительно PP301 имеет легкий зеленоватый оттенок под углом 15° и красноватый оттенок под углами 45° и 110°, более светлый под углом 110° относительно PP301.	Светлый, белый, имеет едва заметный зеленоватый оттенок.	Светлый, белый, имеет едва заметный красноватый оттенок
PP401	Ultra Rutile Blue	Крупный, прозрачный перламутр синего цвета. Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299). Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.  Цвет перламутра меняется от синего к желтому. Относительно MB593 более светлый во всех углах, более насыщенный.	Чистый, яркий, синекрасный оттенок. Светлее, насыщенней (синее) и краснее чем MB593	Чистый, желтоватый оттенок

<b>PP402</b>	Powder Pearl Ultra Rutile Blue	<p>Крупный, прозрачный перламутр синего цвета.</p> <p>Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299).</p> <p>Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.</p> <p>Цвет меняется от синего к желтому. Относительно MB593 более светлый во всех углах, более насыщенный.</p>	Чистый, яркий, синекрасный оттенок, светлее, насыщеннее и краснее, чем MB593	Чистый, желтоватый оттенок
<b>PP501</b>	Powder Pearl Ultra Green	<p>Крупный, прозрачный перламутр зеленого цвета.</p> <p>Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299).</p> <p>Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.</p> <p>Цвет меняется от зеленого к красному. Относительно MB572 более светлый во всех углах, имеет более насыщенный цвет.</p>	Чистый, яркий, зелено-желтый оттенок, более насыщенный и светлый, чем MB572	Чистый, красноватый оттенок, более красный, чем MB572
<b>PP502</b>	Powder Pearl Cosmic Turquoise	<p>Средний по размеру прозрачный зелено-синий перламутр.</p> <p>Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299).</p> <p>Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.</p> <p>Цвет изменяется от зелено-синего до красного.</p>	Зелено-синий оттенок	Красноватый оттенок
<b>PP503</b>	Powder Pearl Lapis Sunlight	<p>Крупный, прозрачный, зелено-синий перламутр.</p> <p>Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299).</p> <p>Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.</p> <p>При нанесении на белую подложку цвет изменяется от светлого, с едва заметным зелено-синим оттенком до темного, с ярко выраженным красно-желтым оттенком. Если добавить этот перламутр в черную краску изменение цвета происходит от желто-красного до синего.</p>	Очень светлый, почти белый с едва заметным зелено-синим оттенком при нанесении на белую подложку; при добавлении компонента в черную краску, дает красно-желтый эффект	Изменение цвета от светлого зелено-синего до темного красно-желтого при нанесении на белую подложку; при добавлении в черную краску цвет меняется от красно-желтого до синего
<b>PP504</b>	Powder Pearl Tropic Sunrise	<p>Крупный, прозрачный, зеленый с ярко выраженным желтым оттенком перламутр.</p> <p>Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299).</p> <p>Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.</p> <p>Цвет изменяется от насыщенного зелено-желтого через ахроматическую область до красно-синего (при нанесении его на белую подложку).</p> <p>При добавлении в черную краску</p>	Насыщенный, зеленый с желтым оттенком при нанесении на белую подложку; при добавлении в черную краску дает насыщенный, зеленый с желтым оттенком	Изменение цвета от ярко-зеленого с желтым оттенком до красного с синим оттенком при нанесении на белую подложку; при добавлении в черную краску цвет меняется от зеленого с желтым оттенком до красного с желтым оттенком

		изменение цвета происходит от насыщенного зеленого с желтым оттенком до красно-желтого.		
<b>PP601</b>	Powder Pearl Royal Gold	<p>Крупный и непрозрачный перламутр желтого цвета. Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299). Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.</p> <p>При нанесении на белую подложку цвет изменяется от желтого с зеленым оттенком до желтого с красным оттенком.</p> <p>Визуально похож на MB579, но имеет более светлый и насыщенный оттенок во всех углах. При добавлении в черную краску дает желто-красный оттенок.</p>	Желтый с зеленым оттенком при нанесении на белую подложку; при добавлении в черную краску дает желто-красный эффект	Желтый с красным оттенком при нанесении на белую подложку; при добавлении в черную краску дает желто-зеленый эффект
<b>PP701</b>	Powder Pearl Copper Pearl	<p>Средний по размеру непрозрачный перламутр оранжевого цвета. Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299). Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.</p>	Красно-синий оттенок	Красно-желтый
<b>PP901</b>	Powder Pearl Viola Fantasy	<p>Крупный прозрачный перламутр красно-синего цвета. Выпускается в виде порошка. Разбавляется MB299 в пропорции 9:1 (1 ч. порошка, 9 ч. MB299). Количество порошка указано в формуле в сухом виде в граммах.</p> <p>Изменяется от красно-синего через ахроматическую область до зелено-синего.</p>	Фиолетовый оттенок	Изменение цвета от красно-синего к зелено-синему