

Артикул	Наименование	% использования в формуле	Описание тонера
<b>1К Солидные тонеры</b>			
ETJ72	Metallic controller	0-20%	Смола для контроля ориентации частиц металика. Делает угол отражения темнее, а бок светлее и более искрящимся.
ETJ73	Crystal resin	0-50%	Чистая и прозрачная смола. Избыточное количество снижает укрывистость.
ETJ01	White	0-100%	Белый. Рекомендован для белых цветов с перламутрами. Высокая концентрация, высокая укрывистость.
ETJ03	Transparent White	0-50%	Белый. Используется для придания эффектным цветам с содержанием металлик выветленного и с голубым оттенком бока, под углом 45° желтый оттенок.
ETJ09	Pure white	0-100%	Белый. В эффектных цветах с содержанием металлик делает лицо более мутным, а бок светлым. Используется для корректировки бокового тона.
ETJ11	Chestnut	0-100%	Насыщенный, яркий, желтоватого цвета. Используется в колеровке красных перламутровых красок.
ETJ12	Magenta	0-100%	Насыщенный, темно-пурпурный оттенок красного.
ETJ13	Permanent red	0-100%	Насыщенный пурпурный тонер с розовым оттенком.
ETJ14	Bright red	50-100%	Красный. В металликах делает бок светлее и дает красно-желтый оттенок. Непрозрачный.
ETJ114	Transparent ruby red	0-100%	Пожо на ETJ14. Красно-желтый, но прозрачный.
ETJ15	Brownish red	0-100%	Коричневато-красный с темно-серым подтоном. В металликах делает бок светлее и красно-желтым. Непрозрачный.
ETJ17	Transparent gold	0-100%	Рекомендован для золотистых цветов. Красный с желтым оттенком.
ETJ18	Transparent brown	0-100%	Прозрачный коричневый с ярко-красным оттенком. Рекомендован для золотистых цветов.
ETJ19	Transparent Scarlet	0-100%	Красный. Низкий уровень укрывистости. Относительно прозрачный.
ETJ22	Orange	0-100%	Оранжевый. Делает бок у металлик более светлым и красновато-желтым. Непрозрачный.
ETJ31	Canary yellow	0-90%	Желтый. В металликах делает желтое лицо, зеленый бок. Высокоукрывистый.
ETJ32	Med.Yellow	0-90%	Желтый. Добавление данного тонера в металлики делает бок более светлым и красно-желтым. Непрозрачный.
ETJ33	Khaki	0-100%	Охра. Темно-темно-желтый тонер, в металликах делает бок светлым и желтым. Непрозрачный.
ETJ35	Transparent yellow	0-90%	Желтый. Прозрачный. Рекомендован для золотистых цветов. Лицо и бок желтовато-зеленые.
ETJ36	Lemon Yellow	0-90%	Лимонный желтый. В металликах делает бок светлым, желтовато-зеленым.
ETJ37	Pure yellow	0-100%	Насыщенный желтый с зеленоватым оттенком, используется для золотистых цветов. Насыщенный. Слабо укрывистый.
ETJ41	Bronze green	0-80%	Насыщенный желтый с зеленоватым оттенком, используется для золотистых цветов. Более насыщенный желто-зеленый оттенок, чем ETJ37.
ETJ42	Emerald green	0-100%	Насыщенный изумрудно-зеленый. Желто-зеленый бок.
ETJ43	Permanent green	0-100%	Сине-зеленый. Основной тонер для зеленых цветов.
ETJ51	Bright blue	0-100%	Насыщенный синий. Лицо зеленое, бок красный.
ETJ52	Permanent blue	0-100%	Насыщенный, фиолетово-синий. Бок красный.
ETJ54	Transparent blue	0-30%	Прозрачный синий. Лицо синее, бок зеленый. Насыщенный.
ETJ55	Reddish blue	0-100%	Красно-синий. Лицо и бок фиолетово-синие.
ETJ60	Purple	0-100%	Красно-фиолетовый. Темный бок.
ETJ81	Special black	0-100%	Высококонцентрированный черный. Рекомендован для полной окраски автомобиля.
ETJ85	Pure black	0-100%	Глубокий черный тонер. Насыщенный. Высококонцентрированный. Может быть использован для полной окраски автомобиля. Голубее, чем ETJ81.
ETJ86	Black for tinting	0-30%	Черный для доколорировки цветов типа "металлик". При смешении с металликами бок становится светлым и голубоватым. Голубее, чем ETJ81.

Металлики			
ETY08	Very Fine Aluminum	0-100%	Самое мелкое серебро, лицо и угол отражения темные, бок белесый.
ETY13	Fine Aluminum	0-100%	Мелкое серебро, лицо и угол отражения средней яркости, бок - немного белесый и грязный.
ETY14	Bright Aluminum	0-100%	Мелкое серебро, лицо яркое, бок темный.
ETY15	Fine Bright Aluminum	0-100%	Мелкое искрящееся серебро, текстура металла ярко выражена. Лицо и угол отражения яркие и белесые, бок темный.
ETY23	Medium Aluminum	0-100%	Лицо немного темнее, чем у ETY24, а бок немного светлее, чем у ETY24. Средний размер частиц.
ETY24	White Medium Aluminum	0-100%	Лицо и угол отражения яркие, бок темный.
ETY25	Med. strong shining silver	0-100%	Серебро среднего размера, не яркий угол 15 градусов, темный и искрящийся под углом 45 и 110 градусов.
ETY31	Med. Bright Aluminum	0-100%	Лицо и бок яркие и искрящиеся.
ETY32	Med Coarse Bright Aluminum	0-100%	Немного крупнее и ярче, чем ETY31. Лицо и угол отражения более яркие и светлые чем у ETY31, а бок темнее.
ETY40	Coarse Aluminum	0-100%	Крупное искрящееся серебро.
ETY50	Coarse Bright Aluminum	0-100%	Самое крупное и искрящееся серебро. Равномерное расположение частиц.
ETY61	Red Aluminum	0-100%	Серебро насыщенного красного цвета, темный бок.
ETY63	Yellow silver	0-100%	Спец.пигмент - золотой металл, бок темно-желтого цвета.
ETY64	Green Aluminum	0-100%	Серебро насыщенного зеленого цвета, темный бок.
ETY65	Blue Aluminum	0-100%	Серебро синего цвета, оттенок аналогичен ETY54. Лицо синее, бок зеленый и очень темный.
Перламутры, ксираллики, колорстримы			
ETP01	White pearl	0-100%	Белый перламутр среднего размера. Лицо белое, бок бежевый. Яркий и искрящийся на солнце.
ETP02	White Pearl(fine)	0-100%	Мелкий белый перламутр. Лицо и угол отражения немного темные. Яркий и искрящийся на солнце.
ETP03	White Pearl(coarse)	0-100%	Крупный белый перламутр. Лицо белое, бок бежевый. Яркий и искрящийся на солнце.
ETP05	Super fine white pearl	0-100%	Белый перламутр. Мельче, чем ETP02.
ETP06	Glass White Pearl	0-100%	Битое стекло. Очень прозрачный, сильно искрящийся на солнце яркий белый перламутр с эффектом интерференции.
ETP07	Aluminum Pearl	0-100%	Искрящийся бело-голубой перламутр, бок темный.
ETP08	White Crystal Pearl	0-100%	Спец.тонер типа Ксираллик. На солнце выраженная текстура металла. Прозрачный, сильно искрящийся.
ETP10	Red Pearl(coarse)	0-100%	Крупный красный перламутр с желтым оттенком. Неинтерферентный, с хорошей укрывистостью.
ETP11	Red Pearl(fine)	0-100%	Мелкий красный перламутр с желтым оттенком. Неинтерферентный, с хорошей укрывистостью.
ETP12	Pure Red Pearl	0-100%	Интерферентный красный перламутр. Лицо мутно-белое, угол 45° красный, угол 15° зеленовато-бежевый.
ETP13	Brown Pearl	0-100%	Неинтерферентный насыщенный крупный красно-желтый перламутр.
ETP14	Med. Red Pearl	0-100%	Неинтерферентный, очень яркий красный перламутр с хорошей укрывистостью.
ETP18	Red Crystal Pearl	0-100%	Спец.тонер типа Ксираллик. Красный с желтоватым оттенком. На солнце выраженная текстура металла. Прозрачный, сильно искрящийся.
ETP20	Yellow Pearl(fine)	0-100%	Неинтерферентный мелкий желтый перламутр. Лицо и угол отражения темные и зелено-желтый, бок светлее и серее.
ETP21	Yellow pearl(course)	0-100%	Неинтерферентный крупный желтый перламутр. Угол отражения золотистый, бок светлый серый.
ETP23	Pure Yellow Pearl	0-100%	Интерферентный желтый перламутр. Лицо мутно-белое, угол 45° желтый, угол 15° фиолетовый.
ETP25	Interfering Yellow Pearl	0-100%	Интерферентный желтый перламутр, похож на ETP23, но крупнее.
ETP30	Pure green pearl	0-100%	Интерферентный зеленый перламутр. Лицо мутно-белое, угол 45° зеленый, угол 15° бежево-красный.
ETP31	Stellar Green Pearl	0-100%	Неинтерферентный зеленый перламутр. Лицо изумрудно-зеленое, бок ярко-красный.

ETP28	Yellow Crystal Pearl	0-100%	Спец.тонер типа Ксираллик желтого цвета. Лицо мутно-белое, угол отражения желтоватый, бок бежево-фиолетовый. Прозрачный, сильно искрящийся.
ETP29	Crystal Brass Pearl	0-100%	Спец.тонер типа Ксираллик медного цвета. Лицо красно-желтое, бок темный. Прозрачный, сильно искрящийся.
ETP40	Pure blue pearl	0-100%	Интерферентный синий перламутр. Лицо мутно-белое, угол 45° синий, угол 15° бежево-оранжевый.
ETP26	Pure purple pearl	0-100%	Интерферентный фиолетовый перламутр. Лицо мутно-белое, угол 45° фиолетовый, угол 15° бежево-желтый.
ETP41	Blueish Purple Pearl	0-100%	Интерферентный сине-фиолетовый перламутр. Лицо мутно-белое, угол 45° сине-фиолетовый, угол 15° бежево-оранжевый.
ETP38	Crystal green pearl	0-100%	Спец.тонер типа Ксираллик зеленого цвета. Лицо мутно-белое, угол отражения зеленоватый, бок бежево-красный. Прозрачный, сильно искрящийся.
ETP48	Blue Crystal Pearl	0-100%	Спец.тонер типа Ксираллик синего цвета. Лицо мутно-белое, угол отражения синий, бок бежево-оранжевый. Прозрачный, сильно искрящийся.
ETP92	Crystal Fine White Pearl	0-100%	Спец.тонер типа Ксираллик, мельче и белее, чем ETP08. На солнце выраженная текстура металла. Прозрачный, сильно искрящийся.
EBS13	Red-green illusion pearl powder	0-100%	Колорстрим. Порошковый перламутровый тонер с эффектом хамелеона. Лицо красное, угол отражения зеленый.
EBS31	Green-red illusion pearl powder	0-100%	Колорстрим. Порошковый перламутровый тонер с эффектом хамелеона. Противоположен EBS13.