

Артикул	Наименование	% использования в формуле	Описание тонера		
1К Солидные тонеры					
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 придения эффектным цветам с содержанием металликов высветленного и с голубым оттенком бока под углом 45° желтый оттенок.		
ETJ09	Pure white	0-100%	Белый. В эффектных цветах с содержанием металликов делает лиц 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%	Похож на ETJ14. Красно-желтый, но прозрачный.		
ETJ15	Brownish red	0-100%	Коричневато-красный с темно-серым подтоном. В металликах дела бок светлее и красно-желтым. Непрозрачный.		
ETJ17	Transparent gold	0-100%	Рекомендован для золотистых цветов. Красный с жетлым оттенком		
ETJ18	Transparent brown	0-100%	Прозрачный коричневый с ярко-красным оттенком. Рекомендован д золотистых цветов.		
ETJ19	Transparent Scarlet	0-100%	Красный. Низкий уровень укрывистости. Относительно прозрачный		
ETJ22	Orange	0-100%	Оранжевый. Делает бок у металликов более светлым и красновато жетлым. 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 боле светлым и красно-желтым. Непрозрачный.		
ETJ33	Khaki	0-100%	Охра. Темно-темно-желтый тонер, в металликах делает бок светль и желтым. Непрозрачный.		
ETJ35	Transparent yellow	0-90%	Желтый. Прозрачный. Рекомендован для золотистых цветов. Лицо 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, че 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% 0-100%	Прозрачный синий. Лицо синее, бок зеленый. Насыщенный.		
ETJ55 ETJ60	Reddish blue Purple	0-100% 0-100%	Красно-синий. Лицо и бок фиолетово-синие. Красно-фиолетовый. Темный бок.		
ETJ81	Special black	0-100%	Высококонцетрированный черный. Рекомендован для полной окра		
ETJ85	Pure black	0-100%	автомобиля. Глубокий черный тонер. Насыщенный. Высококонцентророванный. Может быть использован для полной окраски автомобиля. Голубее чем ETJ81.		
ETJ86	Black for tinting	0-30%	Черный для доколеровки цветов типа "металлик". При смешении с металликами бок становится светлым и голубоватым. Голубее, чем ЕТЈ81.		

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 металлика 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 искрыщийся 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 искрыщееся серебро. Равномерное расположение частиц.		
ETY61	Red Aluminum	0-100%	Серебро насыщенного красного цвета, темный бок.		
ETY63	Yellow silver	0-100%	Спец.пигмент - золотой металлик, 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 ETJ54. Лицо синее, бок зеленый и очень темный.		
		Перламутры,	ксираллики, колорстримы		
ETP01	White pearl	0-100%	Белый перламутр среднего размера. Лицо белое, бок бежевый. Ярки 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 ЕТР02.		
ETP06	Glass White Pearl	0-100%	Битое стекло. Очень прозрачный, сильно искрящийся на солнце ярки 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. Неинтерферентны 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 ЕТР23, 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 ЕТР08. 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.