

Базовая эмаль металл



Подготовка поверхности:
Тщательно очистить поверхность, используя очиститель силикона



Шлифовать «по-сухому» абразивами P400–P500 или шлифовать «по-мокрому» абразивами P600–P800
Перед нанесением еще раз тщательно очистить поверхность, используя очиститель силикона и полностью высушить



Смешивание:
Хорошо перемешать
1 : (0,3–0,5) по объему с Разбавителем для металлик
Тщательно перемешать и отфильтровать перед нанесением



Вязкость:
15 сек (DIN 4 мм), 20°C



Нанесение:
RP 1,2–1,3 мм / 2,0 бар
HVLP 1,3–1,4 мм / 1,8–2,0 бар
Наносить 2–3 слоя + эффектный
Перед нанесением эффектного слоя настроить окрасочный пистолет по входному давлению



Выдержка между слоями:
10–15 мин при 20°C



Толщина сухой пленки:
15–25 мкм



Последующее нанесение материалов:
Наносить 2К лаки



4 года

Высококачественная готовая эмаль, применяемая для окраски автомобилей по двухслойной технологии. Может использоваться как для небольших ремонтов, так и для полной окраски кузова автомобиля.

Особенности:

Превосходное распределение пигментов.
Отличная растекаемость базового покрытия.
Обладает хорошей укрывающей способностью.
Короткая межслойная сушка.

Поверхности, пригодные для нанесения: полностью отвержденное, тщательно очищенное и заматированное заводское или старое лакокрасочное покрытие. Загрунтованные или обработанные наполнителем поверхности.



Видео «Тест базовой эмали ARP»

Теоретический расход:

8–9 м²/л
в зависимости от цвета

Упаковка

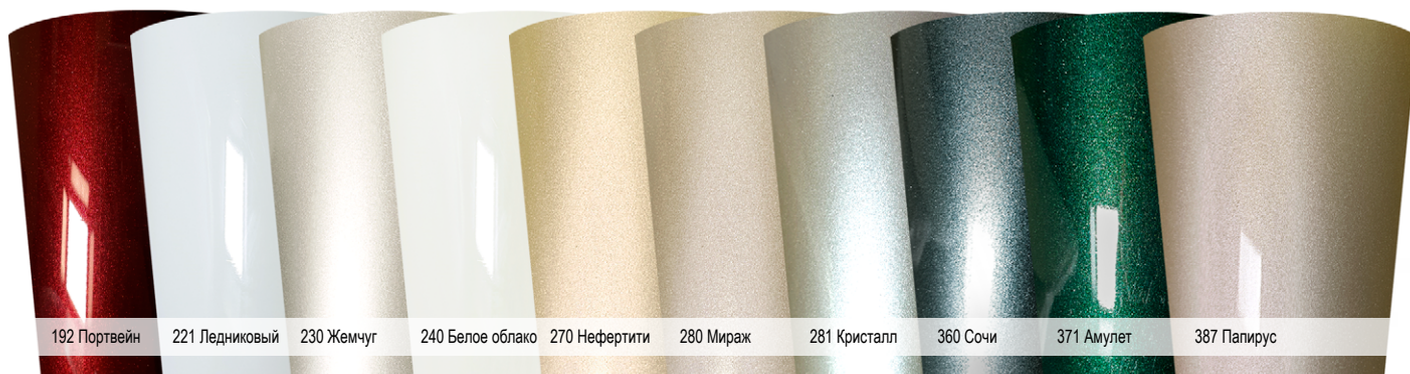
| | |
|--------|--------|
| 3 л | 0,8 л |
| 1/3 шт | 1/6 шт |



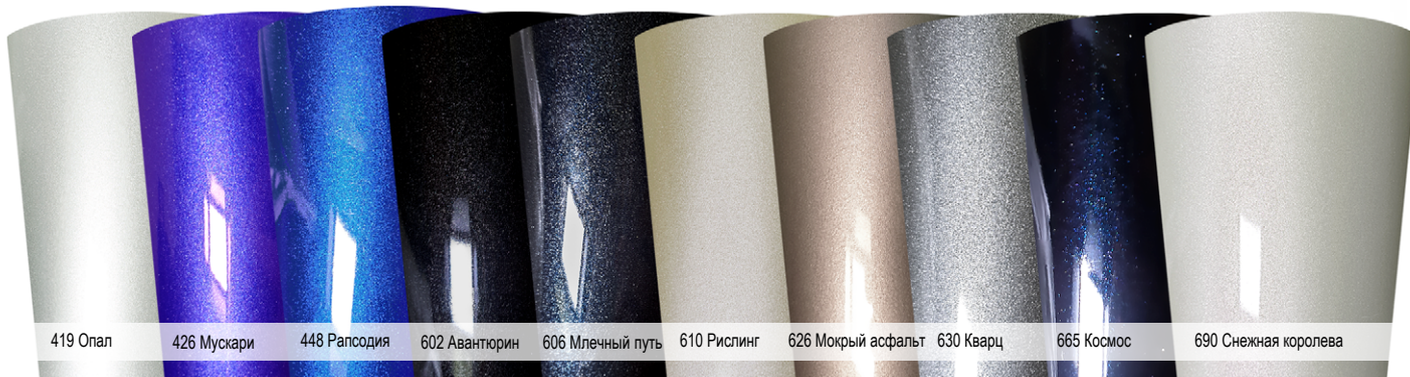
Базовая эмаль металлик

| Артикул | | Цвет |
|----------|----------|------------------|
| 3 л | 0,8 л | |
| 47953606 | 47953608 | 192 Портвейн |
| 47955606 | 47954408 | 221 Ледниковый |
| 47954106 | 47954108 | 230 Жемчуг |
| 47912406 | 47912408 | 240 Белое облако |
| 47954206 | 47954208 | 270 Нефертити |
| 47954806 | 47954808 | 280 Мираж |
| 47954306 | 47954308 | 281 Кристалл |
| 47954506 | 47954508 | 360 Сочи |
| 47954606 | 47954608 | 371 Амулет |
| 47954906 | 47954908 | 387 Папирус |
| 47955106 | 47955108 | 419 Опал |
| 47953506 | 47953508 | 426 Мускари |
| 47955206 | 47955208 | 448 Рапсодия |
| 47955306 | 47955308 | 602 Авантюрин |
| 47954706 | 47954708 | 606 Млечный путь |

| Артикул | | Цвет |
|----------|----------|-------------------------------|
| 3 л | 0,8 л | |
| 47902306 | 47902308 | 610 Рислинг |
| 47953706 | 47953708 | 626 Мокрый асфальт |
| 47912506 | 47912508 | 630 Кварц |
| 47912606 | 47912608 | 665 Космос |
| 47912706 | 47912708 | 690 Снежная королева |
| 47955506 | 47955508 | 691 Платина |
| 47956806 | 47956808 | 790 Кориандр |
| 47955406 | 47955408 | Буран |
| 47953206 | 47953208 | FORD Moondust Silver 2431 |
| 47953106 | 47953108 | FORD Panther Black |
| 47953406 | 47953408 | RENAULT Blanc Glacier UNI 369 |
| 47953306 | 47953308 | RENAULT Noir Nacre 676 |
| 47954006 | 47954008 | TOYOTA 199 Silver |
| 47953906 | 47953908 | TOYOTA 1F7 Ultra Silver |
| 47953806 | 47953808 | TOYOTA 1C0 Silver |



192 Портвейн 221 Ледниковый 230 Жемчуг 240 Белое облако 270 Нефертити 280 Мираж 281 Кристалл 360 Сочи 371 Амулет 387 Папирус



419 Опал 426 Мускари 448 Рапсодия 602 Авантюрин 606 Млечный путь 610 Рислинг 626 Мокрый асфальт 630 Кварц 665 Космос 690 Снежная королева



691 Платина 790 Кориандр Буран FORD Moondust Silver 2431 FORD Panther Black RENAULT Blanc Glacier UNI 369 RENAULT Noir Nacre 676 TOYOTA 199 Silver TOYOTA 1F7 Ultra Silver TOYOTA 1C0 Silver

Изображение цветовых вариантов носит ознакомительный характер и не может передать на 100% всю красоту и богатство коллекции.