

PROFIX

Kar-Bon

1K CP 99 Premium базовые эмали



| Упаковка | |
|-----------|------------------|
| Единичная | Сборная (картон) |
| 1 л* | 3 шт |

Расход смеси:

15-20 мкм для каждого слоя
около 7-8 м²/л

Вязкость при распылении:

около 16-22 сек DIN Cup 4 мм

ЛОС готовой продукции:

2004/42/WE/IIb(e)(840) 836

Сроки хранения:

3 года в герметичной упаковке

Однокомпонентная система подбора цвета Kar-Bon предназначена для создания покрытия на разнообразных поверхностях.

Можно получить эффект неметаллический, перламутровый и ксиралик.

Краска характеризуется быстрым высыханием.

Можно получить эффект неметаллический, перламутровый и ксиралик. Краска характеризуется быстрым высыханием.

Как охраняющий слой, рекомендуем применение бесцветных лаков **MS (CP 1500, CP 400, CP 250), HS (CP 2008, CP 2015) и UHS (CP 2014)**.

Продукт не предназначен для продажи предприятиям, занимающимся ремонтом и окраской кузовов автомобилей в странах Евросоюза, в которых обязывает указ 2004/42/EC.



100 частей: Kar-Bon,

50 частей: Растворитель CP 048.



2 полных слоя или до получения полного покрытия.

Для цветов с металлическим эффектом, перламутровым или ксиралик, дополнительный слой для равномерного расположения зерен.

Пульверизатор*. Сопло гравитационное: **1,2-1,4 мм**. Сопло всасывающее: **1,4-1,6 мм**.

**) Мы используем оборудование высокого и низкого давления. Давление устанавливается, согласно рекомендации производителя*



Испарение между слоями: **5 мин.** (до получения матовости).

10-15 мин. перед нанесением бесцветного лака*.

**) после около 8 часов поверхность, окрашенная Kar-Bon, но не покрытая бесцветным лаком, еще раз зашлифовать перед покраской.*

Рецептура продукта соответствует директивам по ЛОС. (Распоряжение министра экономики и труда от 16 января 2007 года, в отношении ограничения ЛОС, распоряжение министра охраны окружающей среды от 20 декабря 2005 года, в отношении стандартов по вредным выбросам из различных систем). Поставляемые нашей фирмой изделия проходят множество заводских испытаний, благодаря чему соответствуют самым высоким требованиям. Однако следует помнить об индивидуальных условиях хранения, приготовления и применения, которые могут повлиять на покраску.

Kar-Bon

1K CP 99 Premium базовые эмали

| № | Название | Фасовка [л] | Ценовая группа |
|-----|-----------------------------------|-------------|----------------|
| B01 | Смола | 3,5 | 0 |
| B02 | Флоп добавка | 1 | 1 |
| B03 | Блескообразующая добавка | 1 | 1 |
| S11 | Белый кроющий | 3,5 | 1 |
| S12 | Белый интенсивно кроющий | 3,5 | 1 |
| S13 | Белый прозрачный | 1 | 2 |
| S21 | Желтый | 1 | 2 |
| S22 | Желто-оранжевый без свинцовый | 1 | 2 |
| S23 | Желто-оранжевый прозрачный | 1 | 2 |
| S24 | Желто-лимонный | 1 | 2 |
| S25 | Желтый прозрачный | 1 | 2 |
| S30 | Оранжевый кроющий | 1 | 2 |
| S31 | Светло красный прозрачный | 1 | 2 |
| S32 | Красный кроющий | 3,5 | 2 |
| S33 | Интенсивно красный полупрозрачный | 1 | 2 |
| S34 | Красный прозрачный | 1 | 2 |
| S35 | Красно-коричневый прозрачный | 1 | 2 |
| S36 | Красный прозрачный | 1 | 2 |
| S41 | Красно-фиолетовый прозрачный | 1 | 2 |
| S42 | Красно-фиолетовый кроющий | 1 | 2 |
| S43 | Фиолетовый кроющий | 3,5 | 2 |
| S51 | Сине-зеленый интенсивный | 1 | 2 |
| S52 | Синий кроющий | 1 | 2 |
| S53 | Сине-фиолетовый светлый | 3,5 | 2 |
| S61 | Желто-зеленый прозрачный | 1 | 2 |
| S62 | Зеленый кроющий | 1 | 2 |
| S63 | Сине-зеленый кроющий | 1 | 2 |
| S70 | Черный чистый | 3,5 | 1 |
| S71 | Черный | 3,5 | 1 |

| № | Название | Фасовка [л] | Ценовая группа |
|-----|------------------------------------|-------------|----------------|
| S72 | Черный интенсивный | 1 | 2 |
| S75 | Черный очень интенсивный | 3,5 | 2 |
| S80 | Коричневый кроющий | 1 | 2 |
| S82 | Коричневый прозрачный | 1 | 2 |
| M90 | Серебро очень зерно | 1 | 1 |
| M91 | Светлое серебро мелкое зерно | 3,5 | 1 |
| M92 | Серебро мелкое зерно | 3,5 | 1 |
| M93 | Светлое серебро среднее зерно | 1 | 1 |
| M94 | Блестящее серебро среднее зерно | 3,5 | 1 |
| M95 | Блестящее серебро крупное зерно | 1 | 1 |
| P13 | Белый перламутр очень мелкое зерно | 1 | 3 |
| P14 | Белый перламутр мелкое зерно | 1 | 3 |
| P15 | Белый перламутр | 3,5 | 3 |
| P20 | Желтый перламутр | 1 | 3 |
| M27 | Золотой алюминий | 1 | 1 |
| P28 | Оранжевый перламутр | 1 | 3 |
| P32 | Медный перламутр | 1 | 3 |
| P40 | Красный перламутр мелкое зерно | 1 | 3 |
| P41 | Фиолетовый перламутр | 1 | 3 |
| P42 | Светло красный перламутр | 1 | 3 |
| P43 | Красный перламутр среднее зерно | 1 | 3 |
| P50 | Синий перламутр | 1 | 3 |
| P64 | Сине-зеленый перламутр | 1 | 3 |
| P65 | Зеленый перламутр | 1 | 3 |
| P74 | Графитовый перламутр | 1 | 3 |
| X15 | Белый ксиралик | 1 | 4 |
| X20 | Желтый ксиралик | 1 | 4 |
| X43 | Красный ксиралик | 1 | 4 |
| X50 | Синий ксиралик | 1 | 4 |
| X65 | Зеленый ксиралик | 1 | 4 |

| Количество пигментов | Количество литров | Ценовая группа |
|----------------------|-------------------|----------------|
| 1 | 3,5 | 0 |
| 13 | 30,5 | 1 |
| 26 | 36 | 2 |
| 14 | 16,5 | 3 |
| 5 | 5 | 4 |

13 x 3,5 L 

46 x 1 L 

Рецептура продукта соответствует директивам по ЛОС. (Распоряжение министра экономики и труда от 16 января 2007 года, в отношении ограничения ЛОС, распоряжение министра охраны окружающей среды от 20 декабря 2005 года, в отношении стандартов по вредным выбросам из различных систем). Поставляемые нашей фирмой изделия проходят множество заводских испытаний, благодаря чему соответствуют самым высоким требованиям. Однако следует помнить об индивидуальных условиях хранения, приготовления и применения, которые могут повлиять на покраску.