

CRC STRIPING PAINT

Краска для наружных обозначений и разметки

Ref.: 11673 – Black / 11676 – Blue / 11677 – Green / 11675 – Red / 11668 – White / 11671 – Yellow
(500ml AE)

1. Общее описание

CRC Striping Paint специально разработано для постоянных линейных разметок внутри и вне помещений.

Используемые смолы придают высокую устойчивость к трению, истиранию, химическим средствам и внешним окружающим экстремальным условиям.

Исключительное долговременное средство для применения, где необходима линейная разметка.



2. Свойства

- Высокая устойчивость к трению и истиранию (в соответствии с результатами теста ASTM D4060-95), дорожному движению и некоторым условиям окружающей среды (ультрафиолет, моющие средства, масла, проливной дождь)
- Удлинённый срок службы (в два раза дольше по сравнению с традиционными красками).
- Совершенное нанесение полос благодаря свойствам равномерного покрытия.
- Возможно прецизионное и надежное нанесение полос и разметки. Не характерно расширение (полос, разметки) при экстремальных условиях.
- Обычная скорость потока (расхода вещества) для обеспечения одинаковой формы распыления.
- Приспособляемая форма распыления: все аэрозоли оборудованы запасной насадкой для смены от конической до горизонтальной (плоской) форм распыления.
- Может использоваться в ручном режиме либо с использованием оборудования для нанесения полос.
- Быстро сохнет.
- Сатиновый/глянцевый цвет (оттенок) обеспечивает то, что грязь не так легко прилипает к нанесенной краске.
- Легкая идентификация, так как крышка баллона является цветной.
- Не содержит хлорированных растворителей и не классифицируется как раздражающее средство.

3. Применение

Все сферы применения, где необходима постоянная линейная разметка:

- Индикация рабочих зон и цехов
- Разметка парковочных мест вне и внутри помещений
- Спортивные поля, площадки, игровые площадки
- Велосипедные дорожки, пешеходные дорожки, общая дорожная разметка.
- Индикация зон безопасности и складских помещений на производствах.

4. Инструкция

- Хорошо встряхните баллончик в течение одной минуты, чтобы смесительный шарик тщательно перемешал активный продукт для обеспечения однородного распределения по поверхности. Продолжайте встряхивать до тех пор, пока смесительный шарик не начнет свободно перемещаться внутри баллона.



Продукт произведен СиАрСи Индастриз Юроп бвба, Бельгия
The product is manufactured by CRC Industries Europe bvba, Belgium

Данный лист с техническим описанием является переводом оригинала, который можно найти на сайте производителя CRC Industries Europe bvba – www.crcind.com. За достоверность и полноту перевода производитель ответственности не несет.

This technical data sheet is a translation of the original, which can be found on the manufacturer's website CRC Industries Europe bvba - www.crcind.com. The manufacturer is not responsible for the accuracy and completeness of the translation.

- Для ручного применения: используйте белую кнопку. Для применения с помощью оборудования для разметки: используйте желтую кнопку. Обе кнопки расположены в верхней части баллона. Применение также возможно с различными типами оборудования, присутствующим на рынке: используйте соответствующую кнопку в соответствии с инструкцией производителя, которая присутствует на упаковке.
- Используйте аэрозольный баллон в перевернутом положении.
- После окончания обработки, очистите аэрозольный клапан, перевернув баллон вверх дном и нажимая на кнопку до тех пор, пока из баллона не начнет выходить только газ. Если отверстие засорилось, выньте кнопку и прочистите его с помощью тонкой проволоки.

Листы безопасности (MSDS) согласно Положению ЕС № 91/155/ЕЕС со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.

5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА (без газа-вытеснителя)

	Аэрозоль	
Связующий материал	Модифицированные алкиды	
Цвет		
• Белый: общая разметка - парковка	RAL 9016	
• Желтый: внимание - опасность	RAL 1023	
• Красный: опасность - запрет	RAL 3020	
• Синий: обязательство - защита	RAL 5017	
• Зеленый: информация - эвакуация	RAL 6024	
• Черный: удаление существующих полос	RAL 9017	
Внешний/оттенок вид слоя	Сатин, глянец	
Устойчивость к истиранию	Тестируемая	
Плотность	От 1,12 до 1,25	
Высыхание при прикосновении (20°C & 75%RH)	30 минут	
Полное затвердевание	6 часов	
Покрытие	50 метров / 500 мл (аэрозоль)	
Условия применения:		
• Минимальная температура окружающей среды	15°C	
• Минимальная температура поверхности	5°C	
• Максимальная влажность	50% RH	

6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 500 мл



Продукт произведен СиАрСи Индастриз Юроп бвба, Бельгия
The product is manufactured by CRC Industries Europe bvba, Belgium

Данный лист с техническим описанием является переводом оригинала, который можно найти на сайте производителя CRC Industries Europe bvba – www.crcind.com. За достоверность и полноту перевода производитель ответственности не несет.

This technical data sheet is a translation of the original, which can be found on the manufacturer's website CRC Industries Europe bvba - www.crcind.com. The manufacturer is not responsible for the accuracy and completeness of the translation.