

АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА КАМУФЛЯЖ MobiCAR® • 520 мл • УЛЬТРАМАТОВАЯ

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественная ультраматовая краска MobiCAR® камуфляжная предназначена для маскировочного окрашивания военно-спортивного, рыболовно-охотничьего и экспедиционного снаряжений, укрытий и вышек, лодок, вездеходов, квадроциклов, внедорожников и другой техники. Образует ультраматовую поверхность со светопоглощающим эффектом, идеально подходящую для камуфляжа. При правильно подобранных сочетаниях и площади закрашивания цветов краска максимально маскирует объекты на местности. Для создания камуфляжа используйте листья и ветки в качестве трафарета. Аэрозольная краска удобна для локального окрашивания и окрашивания труднодоступных мест.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Перед применением краски отключить нагревательные приборы, погасить источники открытого огня и исключить возможность возникновения искр.
2. Поверхность очистить, обезжирить и просушить. Прочно держащиеся покрытия и глянцевые поверхности отшлифовать. Для улучшения эксплуатационных характеристик используйте аэрозольную грунтовку MobiCAR®.
3. Наносить краску при температуре окружающей среды от +10°C до +30°C.
4. Защитить окружающие поверхности, не подлежащие окрашиванию, с помощью малярной ленты и/или плёнки.
5. Перед началом работ баллон тщательно взболтать, пока шарики внутри баллона не будут свободно перемещаться.
6. Перед окрашиванием нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость с краской.
7. Наносить краску равномерными возвратно-поступательными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 2–3 тонких слоя с промежуточной сушкой между слоями не менее 30 минут.
8. После окрашивания очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков краски из распылительного клапана.
9. Невысохшую краску удалять растворителем, высохшую – смывкой для краски MobiCAR®.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом и проветриваемом помещении вдали от источников огня, нагревательных приборов и других источников тепла. Предохранять от ударов и действия прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от –35°C до +50°C! При хранении не допускайте сдавливания баллона. СРОК ХРАНЕНИЯ: 10 лет от даты изготовления. Дата изготовления указана на дне баллона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон под давлением! Не распылять вблизи открытого огня и раскалённых предметов! Огнеопасно! Во время работы запрещается курить! Не вскрывать и не сжигать баллон после использования! Избегать воздействия статического электричества. При работе применять средства индивидуальной защиты кожи рук (перчатки), органов дыхания (респиратор) и глаз (очки). Аэрозольные пары не вдыхать и избегать попадания краски на кожу и в глаза. Работать в хорошо проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза, немедленно промойте большим количеством воды не менее 15 минут и обратитесь к врачу. При попадании на кожу, тщательно смойте водой с мылом. При затруднении дыхания, прекратить работу и выйти на свежий воздух. При продолжении затруднительного дыхания, немедленно обратиться к врачу и показать баллон.

ВНИМАНИЕ!

Потребитель несёт всю ответственность за последствия использования, хранения и обращения с баллоном и его содержимым не по назначению или не в соответствии с инструкцией по применению. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях. Цвет колпачка и дополнительной наклейки обозначают цвет краски. Товар сертифицирован.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующее вещество	Акриловые смолы.
Внешний вид	После высыхания краска образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	Матовый.
Цвет покрытия	Согласно каталогу цветов.
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Время высыхания между слоями, мин	10–15 мин
Время высыхания до степени 3, мин	30
Время полного высыхания, ч	24
Стойкость к статическому воздействию жидкостей через 48 ч	> 48
Эластичность плёнки при изгибе, мм	1
Прочность при ударе, масса первичного груза с бойком 1000 ± 10 г, высота падения 40 см	> 40
Расход	2–3 кв. м. Точный расход определяется пробным окрашиванием.
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты изготовления, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Пигменты, акриловые смолы, наполнитель, антикоррозийная добавка, смесь органических растворителей, диметилловый эфир.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, г	350
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	4,44
Объём коробки, куб. м	0,0124
Размер коробки, мм:	
• высота	206
• ширина	272
• глубина	206



АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА КАМУФЛЯЖ MobiCAR® • 520 мл • УЛЬТРАМАТОВАЯ

Лист технической информации

ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Армейский зелёный камуфляж матовый / A61 0539-61 MC	4 6 1 0 1 2 2 1 3 2 1 6 7	1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 2 1 6 4
Хаки камуфляж матовый / A193 0539-93 MC	4 6 1 0 1 2 2 1 3 2 0 6 8	1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 2 0 6 5
Землянисто-коричневый камуфляж матовый / A135 0539-96 MC	4 6 1 0 1 2 2 1 3 2 1 5 0	1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 2 1 5 7
Чёрный камуфляж матовый / A02 0539-02 MC	4 6 1 0 1 2 2 1 3 2 1 7 4	1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 2 1 7 1