

ШПАТЛЁВКА 1К ЖИДКАЯ MobiCAR® • 520 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественная шпатлёвка жидкая MobiCAR® предназначена для заполнения пор и устранения мелких неровностей, сколов, вмятин и других дефектов на металлических и пластмассовых поверхностях кузова автомобиля. Может применяться на деревянных и минеральных основаниях. Обладает превосходной заполняющей способностью и защитой от коррозии. Покрытие легко шлифуется и образует ровную, гладкую основу с высокой адгезией к последующим нанесённым лакокрасочным материалам.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня, искр.
2. Поверхность очистить от ржавчины и отслаивающихся покрытий, обработать абразивом P80 и P150, обезжирить и просушить.
3. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 2–3 минут, нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость со шпатлёвкой.
4. Наносить при температуре воздуха от +10°C до +30°C равномерными движениями с расстояния 25–30 см от поверхности в 2–3 слоя с сушкой между слоями 5 минут.
5. По окончании работ очистить распылитель – перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков состава из распылительного клапана.
6. После полного высыхания шпатлёвки последовательно выполнить шлифовку абразивом P400, P500 и P600 или нанести слой выравнивающего грунта MobiCAR®. Невысохшую шпатлёвку удалять растворителем, высохшую – смывкой MobiCAR®.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом, проветриваемом помещении вдали от нагревательных приборов, источников огня и тепла. Предохранять баллон от сдвливания, ударов и прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от –35°C до +50°C! СРОК ГОДНОСТИ 10 лет с даты изготовления, указанной на дне баллона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды не менее 15 минут и обратиться к врачу. При затруднении дыхания прекратить работу и выйти на свежий воздух.

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. Цвет колпачка и дополнительной наклейки обозначают цвет шпатлёвки. Товар сертифицирован.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Связующее вещество	Модифицированные акриловые смолы.
Внешний вид	После высыхания шпатлёвка 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	5
Время высыхания «на отлип», мин	не менее 5
Время полного высыхания, ч	не менее 1
Расход	до 2 кв. м. Точный расход определяется пробным нанесением.
Морозостойкость	да.
Срок годности с даты изготовления, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Модифицированные акриловые смолы, Смесь органических растворителей, пигменты, наполнитель, диметилловый эфир.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, гр	351
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	4,44
Объём коробки, куб. м	0,0115
Размер коробки, мм:	
• высота	205
• ширина	275
• глубина	205



ШПАТЛЁВКА 1К ЖИДКАЯ MobiCAR® • 520 мл**Лист технической информации****ПАЛИТРА**

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Серый 0563-02 MC	4 6 1 0 1 2 2 1 1 3 5 8 5 4	1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 5 8 5 1
Чёрный 0563-01 MC	4 6 1 0 1 2 2 1 1 3 5 8 4 7	1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 5 8 4 4
Белый 0563-03 MC	4 6 1 0 1 2 2 1 1 3 5 8 6 1	1 4 6 1 0 1 2 2 1 3 5 8 6 8