

## Лист технической информации

### НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональный лак HS 1K MobiCAR® с высоким сухим остатком предназначен для создания высокопрочного глянцевого финишного покрытия при ремонтном окрашивании поверхности кузова и деталей автомобиля. Высокий сухой остаток (High Solid) образует необходимое по толщине покрытие при меньшем количестве слоёв, сокращая время ремонта, количество этапов и повышая эффективность. Покрытие устойчиво к механическим воздействиям, влаге и ультрафиолетовому излучению, защищая автоэмаль от выцветания.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня, искр.
2. Поверхность очистить, обезжирить и просушить.
3. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1–2 минут, нанести пробный слой на небольшой участок для проверки основы на совместимость с лаком.
4. Наносить лак при температуре окружающей среды от +10°C до +30°C равномерными движениями с расстояния 25–30 см в 2 слоя с сушкой между слоями 5 минут. Избегать попадания пыли на лакируемую поверхность во время нанесения и высыхания лака.
5. После лакирования очистить распылитель: перевернуть баллон и нажать на распылитель до прекращения выхода остатков лака из распылительного клапана.
6. Невысохший лак удалять растворителем, высохший – смывкой MobiCAR®.

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом, проветриваемом помещении вдали от источников огня и тепла. Предохранять баллон от сдавливания, ударов и прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от –35°C до +50°C! СРОК ХРАНЕНИЯ 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 лака 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. Товар сертифицирован.

### ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



### ПАЛИТРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Бесцветный глянцевоый 0564-00 MC	4 610 122 13569 4	1 46 10122 13569 1



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Связующее вещество	Модифицированные акриловые смолы
Внешний вид	После высыхания лак образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность.
Блеск	глянцевоый
Цвет покрытия	Бесцветный
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Время сушки между слоями, мин	5
Время высыхания до степени 3, мин	не менее 10
Время полного высыхания, ч	не менее 1
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	до 2–3 кв. м. Точный расход определяется пробным нанесением.
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты изготовления, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	Модифицированные акриловые смолы, смесь органических растворителей, пропеллент (диметилвоый эфир).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, г	347
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

