

Информация к продукту

Hart-Wachs

PI 16/04/06/2020



Описание

Жидкий твердый воск Hart-Wachs для сохранения зеркального блеска. С интенсивной защитой длительного действия. Данная высококачественная эмульсия для ухода защищает новые и предварительно обработанные лакокрасочные покрытия от агрессивного воздействия окружающей среды, а также при частой мойке автомобиля. Преимущество твердого воска Hart-Wachs заключается в удобстве применения, лакированные поверхности в течение длительного времени надежно защищаются от вредных воздействий и сохраняют соответствующий глянец.

Свойства

- сияющий глянец
- чрезвычайно легко полируется
- отличная долгосрочная защита
- высокопроизводительно
- образует крепко держащуюся плёнку

Технические данные

Запах	charakteristisch, Erdbeere / characteristic, strawberry
Водородный показатель	7,5
Плотность	0,95 г/мл
Цвет / внешний вид	weiß / white
Температура вспышки	> 65 °C
Форма	viskos / viscous
База	Wachse, Silikone, Polymere

Сфера применения

Специально для цветных лакокрасочных покрытий и лакокрасочных покрытий типа металлик, новых или после предварительной обработки. Оптимальное защитное покрытие окрашенных поверхностей для защиты от погодных воздействий.

Применение

Обрабатываемые поверхности необходимо предварительно полностью очистить и тщательно просушить. Перед применением средство Hart-Wachs следует сильно встряхнуть, затем добавить его на мягкую тряпку, полировальную салфетку или губку и круговыми движениями ровным и тонким слоем нанести на лакированную поверхность. Обработать только отдельные участки поверхности. Дождаться высыхания твердого воска Hart-Wachs до образования матового налета. Располировать его с помо-



щью чистой и сухой салфетки. Не применять при непосредственном воздействии тепла или на теплой окрашенной поверхности. Регулярное применение дает оптимальный уход за лакокрасочным покрытием.

Имеющиеся упаковки

500 мл пластиковый баллончик 1422 D-GB-I-E-P

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.