

Новинка !

● Комплект для длительной и эффективной защиты автомобильного лака **APP Guard Car body - APP Nr 222015**

APP Guard Car Body - Покрытие лака слоем препарата обеспечивает длительную и эффективную защиту. Продукт образует тонкую пленку на поверхности лака, ограничивая вредное воздействие ультрафиолетового излучения, останков насекомых и растений, вредных атмосферных факторов. Увеличивается стойкость к царапанью. Уменьшается прилипание грязи, она просто и легко удаляется.

Способ применения:

1. Автомобиль тщательно вымыть/очистить, применяя методы автодетейлинга. Устранить все загрязнения. Вытереть досуха/высушить. Не касаться ладонями чистой поверхности.
 2. На новых автомобилях можно начинать нанесение покрытия на поверхность. В бывших в употреблении автомобилях следует отполировать поцарапанную поверхность лака, после чего удалить слой пасты при помощи препарата Finish Test и салфетки из микрофибры.
 3. Нанесение покрытия выполнять при температуре 10-25°C и относительной влажности воздуха 30-45%. Оптимальная температура 18 -21°C. Не допускать попадания прямых солнечных лучей.
 4. Компоненты 1 и 2 встряхнуть перед применением. 5. Влить одинаковое количество каждого компонента в емкость для размешивания. 100 мл смеси достаточно для обработки всего автомобиля.
 6. Взбалтывать смесь примерно в течение 2 минут.
 7. Жидкость маленькими порциями наливать на губку и наносить на обрабатываемую поверхность движениями, направленными вдоль продольной оси автомобиля. Площадь одноразового покрытия составляет ¼ м2. 8. Оставить на 30 - 60 секунд.
 9. Каждый раз чистой и сухой салфеткой из микрофибры полировать покрываемую поверхность.
 10. После нанесения и полирования всей лакированной поверхности автомобиля, покрытие оставить для затвердения минимум на 2 часа. В это время поверхность не должна иметь никаких механических контактов, особенно с водой и пылью. Полностью покрытие сформируется и затвердеет через сутки. После нанесения покрытия Guard Car Body, ее не следует мыть агрессивными химическими средствами! Упаковку хранить плотно закрытой при комнатной температуре.
- Срок годности к применению и номер серии указаны на упаковке. Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухом и хорошо проветриваемом помещении.



Поверхность защищенная Nano Paint Protect:

- становится гладкой, что утрудняет прилипание, в результате чего грязь и жидкости стекают по ней.
 - легко, просто и быстро чиститься.
 - Чистота остается видимой дольше.
 - устойчивая на излучение УФ, поэтому лак не обесцвечивается.
 - Устойчивая на вредное воздействие птичьего помета, с условием устранения его не позже суток
 - Устойчивая на вредное воздействие животных и растительных отложений
 - Увеличивается ее устойчивость на образование царапин
 - Увеличивается устойчивость на вредное воздействие атмосферных факторов, кислотных дождей, уличную грязь, загрязнения атмосферы, серый фильм загрязнений
- Производительность: по 50 мл каждого компонента на один автомобиль

APP Nr	Наименование	Кол. (шт.)
222015	APP Guard Car Body - набор	
2220151	2 компонентное покрытие стекла Guard 1 100 мл	1
2220152	2 компонентное покрытие стекла Guard 2 100 мл	1
251320	Прямоугольная бутылка 250 мл	1
251310	Гайка штопор-клапан красная	1
8850105	Шприц 20 мл для нано-наборов	2
8850106	Трубка для нано-наборов	2
080652	Тряпка пылепоглощающая из микрофибры MF Cloth синяя	1
8850107	Губка для нано-наборов	2

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września

Biuro Obsługi Klienta: tel. 061/437 00 20, fax 061/437 00 21

APP
AUTO-PLAST PRODUKT®