**Керамическое защитное покрытие (набор для нанесения) K2GOLD GRAVON 50мл**

**Особенности продукта**

* Высочайшая степень защиты краски
* Придает зеркальный блеск
* Облегчает сохранение краски в чистоте
* Долговечность и защита до 5 лет

**Керамическое покрытие**

Керамическое покрытие в настоящее время является наиболее прочным из известных в мире средств защиты лакокрасочных покрытий и других поверхностей. Гарантирует высочайшую степень защиты, а по степени твердости превосходит самые твердые автомобильные краски. После защиты на лаке появляется прозрачный и невидимый слой толщиной до 2-3 мкм, благодаря чему он полностью изолирован от неблагоприятного воздействия всех внешних факторов.

**Технология**

Основываясь на новейших технологиях, мы создали продукт для самых требовательных автолюбителей, гарантирующий 100% удовлетворение конечным результатом. Покрытие K2 GRAVON - один из самых инновационных продуктов в нашем предложении, основанный на нанотехнологиях, бескомпромиссно разработанный для достижения наилучшего результата.

**Преимущества**

K2 GRAVON защищает поверхность от царапин, грязи, ультрафиолетовых лучей, соли, птичьего помета, дождя и древесного сока, остатков насекомых, коррозии и механических повреждений, вызванных, например, ударами камней по кузову

Он защищает лак от появления дефектов, снижающих блеск, и снижает риск образования круговых царапин. Благодаря керамическому покрытию отпадает необходимость в воске автомобиля, а благодаря отличным грязеотталкивающим и самоочищающимся свойствам частота стирки может быть сокращена.

В отличие от восков, керамическое покрытие не смывается химическими средствами, поэтому это самый прочный из известных способов защиты поверхности. Машинная полировка - единственный способ удалить покрытие. Керамическое покрытие также защищает от граффити, нанесенная краска не прилипает к поверхности и легко удаляется.

**Применение**

Покрытие K2 GRAVON можно наносить не только на лакокрасочные покрытия, но и на резину, пластик, металл и стекло. Он успешно применяется в автомобилестроении, парусном спорте, авиации и промышленности.

**Метод использования**

Оптимальные условия применения:

Температура окружающей среды от 10 ° C до 35 ° C.

Применяйте в помещении или в затененном месте.

Не применять в условиях повышенной влажности.

Подготовка поверхности:

Лак тщательно вымыть и просушить.

На поверхности не должно быть дегтя, грязи, парафина, пастообразных масел, заводской защиты. Для того, чтобы удалить все загрязнения в порах лака, рекомендуется использовать лак К2 из глины.

Краску с дефектами и царапинами следует отполировать машинным способом, например, с помощью полировальной машины и паст K2 LUSTER.

**Заявление:**

Перед нанесением керамического покрытия тщательно обезжирьте поверхность смывкой K2 T6 KLINET с использованием микрофибры, например микрофибры K2 BONA.

При желании нанесите грунтовку K2 Gravon Primer с помощью механической полироли, которая дополнительно усилит сцепление керамического покрытия с поверхностью лака. Керамическое покрытие можно наносить через час после полировки.

Тщательно встряхните флакон и нанесите 6-8 капель на сухую ткань, обернутую на аппликатор (первое нанесение может быть вдвое больше, чтобы аппликатор пропитался и покрытие не высохло на его поверхности во время нанесения).

Нанести крест-накрест один раз на поверхности размером не более 50x50 см.

Через 1-2 минуты после нанесения при температуре около 20 ° C отполировать поверхность микрофиброй (более высокая температура сокращает время высыхания, более низкая - увеличивает). Не допускайте высыхания покрытия на лаке.

После нанесения и полировки первого слоя подождите мин. 1 час и нанесите еще один (нанесите 3 слоя для максимальной стойкости).

По желанию, после нанесения последнего слоя нанесите продукт K2 GRAVON RELOAD, который дополнительно добавляет скольжения и делает цвет более насыщенным.

После нанесения:

Оставьте машину в сухом помещении на мин. 8 часов.

Следующие 7 дней не мойте машину никакими химикатами.

*K2 GRAVON RELOAD рекомендуется для регулярного ухода за покрытием (каждые 3-6 месяцев).*