

A1 DETAIL 917 RAIN OFF - это специальное нано керамическое покрытие, которое обеспечивает гидрофобную защиту стекол авто, повышает устойчивость к механическому повреждению, улучшает видимость во время дождя и снега, делает вождение более комфортным.

Основные свойства и характеристики:

- Анти- дождь / анти-грязь / анти-лед / анти-запотевание
- Уменьшает загрязнение стекла, упрощает его очистку
- Сокращает расход стекло-омывающей жидкости
- Способствует безопасности движения
- Срыв капель при 50 км/час
- Работает при температуре от -50° С до +50° С
- Срок службы: до 12 месяцев.

ВНИМАНИЕ! Не наносите покрытие под прямыми солнечными лучами!!!

Рекомендуемый диапазон температур нанесения: от +10 ° С до +25 ° С и влажности воздуха не выше 60%

Возможно нанесение на открытом воздухе в сухую безветренную погоду

Важно! Не рекомендуется наносить покрытие при температуре выше +30 ° С.

Подготовка поверхности

Тщательно вымойте стекла автомобиля с использованием автомобильного шампуня.

Произведите очистку стекла от статического загрязнения и минерального налета (водный камень). Произведите финишную подготовку поверхности при помощи спиртосодержащего обезжиривателя без содержания ПАВ.

Покрытие поверхности

Рекомендуется начать обработку стекол автомобиля с лобового стекла, затем боковые зеркала заднего вида, боковые и заднее стекла.

Встряхните флакон с составом 917 Rain Off, откройте крышку и нанесите небольшое количество состава на аппликатор (10-12 капель. При обработке ветрового стекла следует обрабатывать две половины (левую и правую) одну после другой. 917 Rain Off наносится на поверхность как тонкая жидкая пленка, после чего следует выждать от 2х до 7 минут (в зависимости от температурных условий нанесения) и равномерно располировать бумажной салфеткой A1.

При необходимости нанесите дополнительное количество продукта.

Располировку сухих остатков состава производите оставшейся частью салфетки

Внимание! Не используйте хлопковые ткани, а также ткани с микрофиброй для полирования на 2-ой стадии процесса располировки.

Важно! Не включайте дворники во время обработки и высыхания поверхности.

Высыхание

После финишной располировки состава дайте ему высохнуть в течение 30 минут.

Гидрофобный эффект появляется в течение 5-30 минут в зависимости от поверхности, реакционности, температуры окружающей среды и усиливается до максимального эффекта в течение 4х часов.

Важно! Не храните флакон на свету и **не оставляйте его открытым.**

Допускается возникновение незначительного осадка на дне флакона.

Важно! Несоблюдение данной инструкции может значительно сократить срок работы покрытия или вовсе не позволит установить защитное покрытие.