

Наномойка - это новый трехступенчатый способ сделать автомобиль идеально чистым и блестящим. Обработка лакокрасочного покрытия автомобиля по системе Наномойка придаст ему защитный водоотталкивающий эффект. Правильное и последовательное использование гарантирует 100% результат. Эффект сохраняется до месяца и имеет накопительный характер. Регулярное использование комплекта Наномойка позволит избежать активного выгорания и старения лакокрасочного покрытия автомобиля.

Для мойки автомобиля понадобится: аппарат высокого давления, комплект наномойка (автошампунь AquaSlon ASF 835 АЛОЭ White, AquaSlon NANOWAX пена-полироль, AquaSlon RAIN ВОСК ополаскиватель для быстрой сушки), пенная форсунка, губка, помповый опрыскиватель, полировочная микрофибра.

Шаг первый		<p>Сбить крупные загрязнения с поверхности автомобиля водой при помощи аппарата высокого давления. Предварительно встряхнуть канистру, развести автошампунь AquaSlon ASF 835 АЛОЭ White в следующей пропорции: 50 грамм автошампуня на 300 мл. воды. Используя пенную форсунку нанести состав на поверхность автомобиля, обильно покрывая густой пеной. Не допускать высыхания пены на лакокрасочной поверхности автомобиля. По истечении двух, трех минут смыть водой при помощи аппарата высокого давления. Промыть пенную форсунку водой.</p>
Шаг второй		<p>Предварительно встряхнуть канистру. В помповый распылитель залить 250 мл. воды и 50 грамм AquaSlon NANOWAX пена-полироль. Тщательно перемешать. Не пропуская ни одной детали кузова, губкой в одном направлении распределить пену по всей поверхности чистого автомобиля. Остатки пены сбить водой при помощи аппарата высокого давления. На данном этапе Вы уже заметите блеск на поверхности автомобиля.</p>
Шаг третий		<p>В помповый распылитель залить 250 мл. воды 40 грамм AquaSlon RAIN ВОСК ополаскиватель для быстрой сушки. Нанести на мокрую чистую поверхность автомобиля. Это позволит разорвать водную пленку и закрепить полученный результат. Протрите автомобиль насухо. Для придания блеска отполировать микрофиброй.</p>