Часто задаваемый вопрос перед оклейкой авто: “Почему полиуретан, а не винил?” Для меня, как специалиста, ответ очевиден, но хочется доступно объяснить и для всех остальных, в чем преимущества одного материала перед другим.

* Защита

Полиуретан надежно защищает авто от гравия, песка и небольших камней. Он имеет высокую плотность и эластичность, поэтому повредить его крайне сложно даже острым предметом. Виниловая же пленка дает защиту только от агрессивной химии, а вероятность пробить ее камнем намного выше.

* Внешний вид

Полиуретан покрывается специальным лаком, благодаря которому грязь не проникает внутрь, а цвет самого материала не меняется. Виниловые пленки имеют способность впитывать химию и грязь, из-за чего со временем могут приобретать желтый цвет.

* Реакция на смену температур

Полиуретан способен выдерживать температуру до -30, винил же в мороз теряет свою эластичность. Та же история и с прямыми солнечными лучами: он может осесть и потрескаться.

* Срок годности

У полиуретановой пленки это 5-7 лет. Максимальный термин для винила ㅡ 3 года. Держать его на авто больше это срока очень нежелательно, потому что при снятии он может отслаиваться по частям, иногда и с краской.

* Стоимость

Полиуретан дороже винила в несколько раз. Отличается и стоимость самой работы, ведь оклеиваются разные части авто по разным пакетам.

Я, конечно же, советую не экономить, раз уж вы задумались о такой услуге, ведь хорошо защищенный автомобиль ㅡ красивый автомобиль.