

В данном документе описываются основные рекомендации по эксплуатации и уходу за автомобилем с установленной на лобовое стекло пленкой DELTAPLEX®.

При соблюдении рекомендаций по уходу и эксплуатации автомобиля с установленной на лобовое стекло пленкой DELTAPLEX®, Вы всегда можете быть уверенными в том, что пленка сохранит заявленные характеристики и свойства на протяжении всего срока службы.

Условия хранения

Пленочные продукты UNIONDELTA® подлежат хранению при температуре окружающего воздуха от +5 °С до +30 °С (± 2 °С) и относительной влажности 40–60% (± 5 %) в оригинальной упаковке в горизонтальном положении в отдалении от источников тепла и влаги. В случае нарушения оригинальной заводской упаковки и использования части материала остаток подлежит хранению на оригинальном тубусе, в плотно упакованном виде, соответствующем заводской намотке, с надежной фиксацией края, предотвращающей самопроизвольное разматывание пленки. В случае невозможности обеспечения требуемой упаковки вскрытого рулона рекомендуется демонтировать верхний лайнер продукта, защищающий лаковый слой пленки, для избежания его отслоений, связанных с неплотной намоткой или нарушением ее диаметра. Пленочные продукты UNIONDELTA® рекомендуется устанавливать в срок, не превышающий 24 месяцев с даты изготовления. Пользователь принимает на себя весь риск и ответственность за потерю рабочих характеристик, если продукт хранится с нарушением правил, указанных в данном пункте.

Условия транспортировки

Рулоны подлежат транспортировке в запечатанном виде в соответствии с манипуляционными знаками на упаковке. Пленка, отделенная от рулона, подлежит транспортировке в свернутом по длинной стороне виде, с сохранением оригинального диаметра намотки. Не допускается механическое воздействие, которое может привести к заламам полотна пленочного покрытия, а также контакт с водой и любыми загрязнителями, способными ухудшить внешний вид продукта или оставить посторонние включения на его слоях.

Условия установки

В процессе монтажа пленочных покрытий DELTAPLEX® следует соблюдать следующие правила:

- Инсталляция должна быть осуществлена в строгом соответствии с технологией, описанной в инструкции по установке соответствующей группы пленочных покрытий;
- Пленка предназначена для нанесения на внешнюю поверхность лобового стекла автомобиля, нецелевое применение является основанием для отказа в гарантийном обслуживании;
- Установка пленки должна проходить в помещении при температуре окружающего воздуха от +23 °С до +30 °С (± 2 °С) и относительной влажности 40–60% (± 5 %). Перед началом работ следует убедиться, что пленочное покрытие и поверхность нанесения достигли требуемого температурного диапазона;
- Установка пленки должна выполняться профессионалами в строгом соответствии с инструкцией по нанесению, с применением качественного специализированного инструмента;

Условия эксплуатации и правила ухода

Пленка на основе полиэтилентерефталата с эффектом снижения воздействия агрессивных сред для лобового стекла автомобиля в ходе нормальной ежедневной эксплуатации, под которой понимается эксплуатация транспортного средства по дорогам общего пользования.

Продукт предназначен исключительно для целевого использования в качестве защитного покрытия лобового стекла автомобиля, подлежит нанесению на его внешнюю поверхность в строгом соответствии с технологией, описанной в инструкции по установке, является временным покрытием с ограниченным сроком службы и подлежит замене при наступлении порогового износа, вызванного естественным старением или чрезмерным воздействием поражающих факторов.

В процессе эксплуатации автомобиля с нанесенными пленочными покрытиями необходимо соблюдать следующие правила:

- Запрещается мыть автомобиль и включать щетки стеклоочистителя до полной активации клеевого слоя. Срок активации может варьироваться в зависимости от условий внешней среды, но должен составлять не менее 72 часов;
- Оклеенный автомобиль следует мыть бесконтактным способом, не рекомендуется использование портальных автоматических моек;
- При мойке автомобиля не допускается подносить сопло АВД ближе 50 сантиметров к оклеенной поверхности;
- Любые агрессивные загрязнения органического и неорганического характера подлежат незамедлительному удалению с поверхности пленки. Длительный контакт загрязнителей с пленочным покрытием может привести к локальным повреждениям материала;
- Не допускается использование высокощелочной агрессивной химии, красящих и абразивных чистящих средств при мойке автомобиля;
- Не допускается использование жестких щеток и скребков для мойки или очистки автомобиля от снега и наледи;
- После установки пленки рекомендуется установить новые щетки стеклоочистителя и менять их не реже двух раз в год;
- Запрещается использование щеток стеклоочистителя без подвода омывающей жидкости;
- Пленочное покрытие не подлежит полировке;
- При проявлении признаков отслоения материала следует обратиться в профессиональный установочный центр для корректировки.

Важное примечание! Потребитель должен самостоятельно оценивать потенциальный результат нанесения определенной пленки, исходя из технических характеристик пленки и поверхности нанесения, оценивать перспективы особенностей эксплуатации, исходя, в числе прочего, из действующих технических регламентов и/или правовых норм в соответствующем регионе эксплуатации.

Отказ от ответственности и гарантия. Гарантийные обязательства не распространяются при несоблюдении условий применения, хранения, установки, эксплуатации и правил ухода за пленкой, а также на механические повреждения, изменения технических показателей и оттенка пленки, вызванных естественной эксплуатацией, с которыми потребитель должен ознакомиться перед покупкой. Гарантийные условия и сроки службы, приведенные в данном материале, могут быть изменены. Актуальные данные смотрите на сайте uniondelta.ru.

Внимание! При использовании в процессе монтажа и/или приготовления или использования раствора и агрессивных химических составов, спиртосодержащих жидкостей, спирта и его разновидностей, необходимо следовать мерам предосторожности, отображенным на упаковке соответствующего состава, а равно, действовать, исходя из приоритетного принципа разумности и безопасности использования соответствующей жидкости и/или состава.