



ПАРАМЕТРЫ	ЦВЕТА Gloss 190	ЦВЕТА Gloss 205	ЦВЕТА Matt 190	ЦВЕТА Matt 205	TRUE Carbon 6D
Размеры рулонов	1,52 x 15м; 1,52 x 18м	1,52 x 15м; 1,52 x 18м	1,52 x 15м; 1,52 x 18м	1,52 x 15м; 1,52 x 18м	1,52 x 15 м
Толщина	190+/- 5 µm	205+/- 5 µm	190+/- 5 µm	205+/- 5 µm	200 µm
Top Coat	9 µm	9 µm	9 µm	9 µm	9 µm
Базовая Пленка+Цвет	140 µm	155 µm	140 µm	155 µm	150 µm
Клеевой слой	35,5 µm	37,5 µm	37,5 µm	37,5 µm	37,5 µm
Удлинение при разрыве	≥ 330 %	≥ 330 %	≥ 330 %	≥ 330 %	≥ 200 %
Максимальная температура использования	120 °C ≥ 5мин	120 °C ≥ 5мин	120 °C ≥ 5мин	120 °C ≥ 5мин	110 °C ≥ 5мин
Глянец поверхности	> 95 GU	> 95 GU	-	-	> 90 GU
Срок гарантии : пожелтение, окрашивание, растрескивание, образование пузырей, расслоение, потеря цвета	5 лет	5 лет	5 лет	5 лет	5 лет
Тип нанесения	Мокрый	Мокрый	Мокрый	Мокрый	Мокрый



ЗАЩИТНАЯ ПЛЁНКА (ТОЛЬКО У ГЛАНЦЕВЫХ ПЛЁНОК)

ПЭТ ЛАЙНЕР- ДЛЯ ЗАЩИТЫ ГЛАНЦЕВОЙ ПОВЕРХНОСТИ, УДАЛЯЕТСЯ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ)

ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ TOP COAT

ЗАЩИТА ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЙ, ХИМИЧЕСКОГО И ГИДРОТЕРМАЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

БАЗОВЫЙ ПОЛИУРЕТАН +ЦВЕТ

ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЙ, БАЗОВАЯ ЗАЩИТА + ЦВЕТОВЫЕ ЭФФЕКТЫ

КЛЕЕВОЙ СЛОЙ (СПЛОШНОЙ, АКРИЛОВЫЙ, ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ К ДАВЛЕНИЮ)

НАДЕЖНАЯ ФИКСАЦИЯ НА ПОВЕРХНОСТИ

ПЭТ ПОДЛОЖКА

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ, ГЛАДКОСТЬ ПОВЕРХНОСТИ

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Применимость	Плоские поверхности; простые, умеренно сложные и сложные изгибы, выпуклые и вогнутые поверхности
Использование	Полная и частичная оклейка кузова. Оклейка деталей кузова и интерьера, штатного и дополнительного оборудования.
Ограничения по дальнейшему использованию	Возможны проблемы при эксплуатации на: плохо окрашенных поверхностях; низкополярных поверхностях; ржавых и окислившись поверхностях; поверхностях с силиконовыми, восковыми, кварцевыми, керамическими и другими типами покрытий.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Инструменты для нанесения	Выгонка сэндвич, выгонка силиконовая и/или пластиковый ракель с накладкой из микрофибры
	Нож автостайлера (предпочтительные лезвия: с углом 30° и 45°)
	Промышленный фен с контролем рабочей температуры
	Безворсовое полотенце и/или бумажная безворсовая салфетка
	Перчатки автостайлера
Перед установкой	Строго следуйте указаниям по температурному режиму при нанесении пленки. Перед нанесением убедитесь, что все поверхности, подвороты, выштамповки, впадины, зазоры между деталями, места под уплотнителями и т.д. сухие и чистые.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Рекомендованные средства для очистки поверхностей	Мыльный раствор и/или профессиональные средства для мойки автомобилей
	Очиститель жира, масел, битума, топлива, и т.п. загрязнений (не разрушающий ЛКП)
	Очиститель смазки и воска
	Абразивная глина
Уход за автомобилем (мойка)	Изопропиловый спирт
	Запрещается мыть автомобиль (и другие транспортные средства) в течение 1 недели после оклейки Рекомендуется регулярная ручная мойка (1 раз в неделю) для наилучшего результата Автоматическая мойка вращающимися щетками может привести к повреждению поверхности пленки. Пользуйтесь бесконтактной мойкой. При попадании птичьего помета на поверхность пленки, как можно скорее сполосните его чистой водой, затем нанесите и смойте автомобильный шампунь. После чего снова ополосните и вытрите насухо салфеткой из микрофибры. Пользуйтесь мойкой высокого давления ТОЛЬКО с соблюдением ДИСТАНЦИИ. Рекомендуется не подносить сопло мойки ближе, чем 50 см к клееной поверхности. Никогда не направляйте струю воды на поверхность под прямым углом, на стыки и подвороты пленки.
Примечания	Применение восковых, полировочных составов, а также других типов покрытий может приводить к нарушению поверхности и срока службы пленки
	Рекомендуется парковать клеенный автомобиль в тени или закрытом паркинге. Постоянное воздействие прямого солнечного света может приводить к повреждению не только пленки, но и оригинального ЛКП. Атмосферные осадки также могут содержать активные химические вещества. При парковке на улице рекомендуется использование защитного чехла для увеличения срока службы пленочного покрытия