



3M Защитная пленка 7510CC/CS-LD

Технический бюллетень

Февраль, 2010

Артикулы
75347210173, 75347210769, 75347210181

Номера по каталогу
56424, 56448, 56460

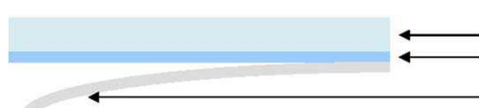
Описание Продукта:

Защитная пленка 3M Ventureshield 7510CC/CS-LD представляет из себя полиуретановую пленку толщиной 165 мкм. На плёнку нанесен прозрачный акриловый клей. Прочная и кристально прозрачная пленка 3M Ventureshield 7510CC/CS-LD предназначена для защиты лакокрасочного покрытия автомобиля от сколов, воздействия органических веществ и химических реагентов. Пленка почти невидима на кузове автомобиля. Пленка покрыта вторым слоем полиуретана, специально разработанным для сохранения глянца краски и предохранения плёнки от пожелтения. Прозрачная эластичная плёнка 3M Ventureshield 7510CC/CS-LD имеет продолжительный срок службы. Для сохранения идеального внешнего вида на плёнку рекомендуется наносить Автополироль 3M 39030 каждые 6 – 8 недель.

Нанесение:

Пленка легко наносится с использованием мыльного раствора и раствора изопропилового спирта. Для наилучшего результата пленку следует наносить при температуре от 13 – 38 °С на чистый кузов автомобиля. За подробной консультацией обращайтесь к специалистам 3M.

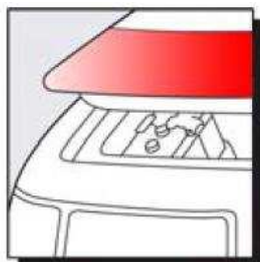
Строение пленки:



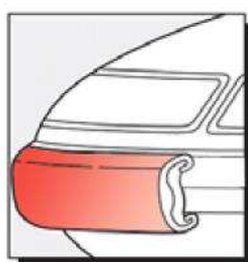
Полиуретан
Акриловый клей, чувствительный к давлению
Лайнер из полиэтилентерефталатной пленки

Варианты применения пленки:

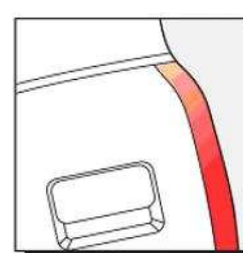
Передняя
кромка
капота



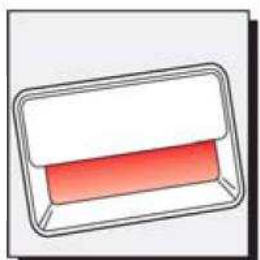
Бампер



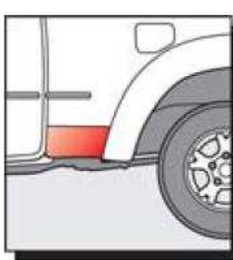
Кромки
дверей



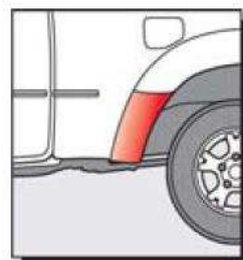
Пространство
под ручками



Пороги



Арки
колёс



Физические свойства:

Параметр	Значение	Метод измерения
Общая толщина	214 мкм	3M DCC654
Толщина полиуретана	163 мкм	3M DCC654
Толщина клея	51 мкм	3M DCC654
Толщина лайнера	67 мкм	3M DCC654
Адгезия на отслаивание (через 1 час при комнатной температуре)	700 Н/м	3M DCC654
Адгезия на отслаивание (через 72 часа при комнатной температуре)	900 Н/м	3M DCC654
Адгезия на отслаивание (через 168 часов при температуре 80°C)	1000 Н/м	3M DCC654
Адгезия на отслаивание (через 168 часов при температуре 50°C и 95% влажности)	1100 Н/м	3M DCC654
Прочность на растяжение	20 МПа	3M Internal
Растяжение	400%	3M DCC654

Размеры:

Рулоны шириной 610 мм; 1220 мм; 1524 мм.

Условия хранения:

Хранить рулон туго намотанным в заводской упаковке вертикально. Хранить в чистом сухом помещении. Оптимальные условия хранения 21°C, влажность 50%.

Важная информация:

3M НЕ НЕСЕТ КАКОЙ-ЛИБО ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПРЯМОЙ ИЛИ КОСВЕННЫЙ УЩЕРБ ИЛИ УРОН, СТАВШИЙ РЕЗУЛЬТАТОМ ПРИМЕНЕНИЯ ДАННОГО ПРОДУКТА. Потребитель сам несет ответственность за подбор продукции 3M для конкретного применения и метода ее использования. Пожалуйста, помните, что существует множество факторов, которые могут влиять на результат и эффективность применения продуктов 3M в каждом конкретном случае. Перед применением продукции 3M, основываясь на собственном опыте и знаниях, необходимо определить, подходит ли данный продукт для конкретного применения в существующих условиях.

Гарантия и ограничение ответственности:

Если в товаре будет обнаружен дефект, 3M, по своему усмотрению, заменит данный товар на товар надлежащего качества или вернет уплаченную за товар денежную сумму. Вышеуказанные действия являются исключительным правом и единственной обязанностью 3M. Эта гарантия не покрывает случаи нормального износа товара или каких-либо повреждений, возникших в результате несчастного случая, неправильного использования, внесения изменений в свойства товара или несоблюдения правил эксплуатации товара.

3M Россия

121614, Москва, Россия, ул. Крылатская, д. 17, стр. 3,
Бизнес-парк «Крылатские Холмы»,
тел. +7 (495) 784 74 74,
факс +7 (495) 784 74 75,
www.3MRussia.ru