



## Автомобильные пленки Isee2

### Total Wrap Carbon Fibre 3D - 10.900B - пленка «под карбон» для полного оклеивания автомобилей

Серия 10.900 B– это высококачественные многослойные литые пленки с рельефным рисунком в виде карбоновой нити, прекрасно облегающие вокруг заклепок, сложных кривых и неровных поверхностей. Пленки этой серии идеально подходят для оклейки надколесных арок, приборной панели, бампера и зеркал заднего вида. Эта виниловая пленка также может использоваться для изготовления графики и полос для нанесения на капот, крышу и багажное отделение машины. Благодаря толщине 135 микрон этот материал чрезвычайно эластичен и может использоваться для оклейки всей поверхности автомобиля и других долгосрочных применений. Из-за тисненной структуры эта пленка чувствительна к разрыву вдоль рельефного изображения, следует с осторожностью обращаться и растягивать этот материал.

#### Типичные сферы применения:

- частичное покрытие автомобильного транспортного средства: надколесные арки, приборный щиток, панели, бампер и зеркала заднего вида,
- полное покрытие автомобильного транспортного средства: капот крыша, багажное отделение,
- автомобильная графика,
- рекламные изображения и полосы.

Срок эксплуатации: 5 лет.

#### Технические характеристики

Толщина пленки	135 микрон
Тип клея	перманентный акриловый на основе растворителя
Подложка	бумага белого цвета с полиэтиленовым покрытием, 130 г/м <sup>2</sup> .
Искусственное климатическое старение	5 лет
Удлинение	> 100%
Адгезия 20 мин/180°C	11 N/25мм
Адгезия 24 ч/180°C	16 N/25мм
Стабильность размеров	<0,2%
Температура нанесения	от +5°C до +40°C
Температура применения	от -45°C до +115 °C

Материал рекомендуется хранить в заводской оригинальной упаковке (вне доступа прямых солнечных лучей) при температуре +21°C и относительной влажности воздуха 50%.