

## ТехническийПаспорт

# КЛЕЙ ДЛЯ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА НА ВЕТРОВОМ СТЕКЛЕ

#### Свойства

Специальный набор клея для приклеивания зеркала заднего вида на лобовое стекло. Клей для зеркал также можно использовать для крепления антенн, стопоров и др. на стеклах.

- Прозрачное склеивание
- Быстрое склеивание
- Долговременная устойчивость
- Высокая прочность
- Простое применение без смешивания
- Заполнение трещин шириной до 0,3 мм
- С ячеистой тканью для 2 операций склеивания

#### Области применения

Для приклеивания зеркала заднего вида на лобовое стекло.

ТехническиеХарактеристики

Основа	Полиуретановая акриловая смола / гидроксип
Цвета	Янтарь
Срок годности	24 Месяцы
Термостабильность	-55 - +150
Температура обработки	+5 - +35
Сопротивление на растяжение	3,5 - 7

### Руководство по применению

Температура обработки от +5 °C до +35 °C. Отметьте положение зеркала заднего вида на наружной стороне лобового стекла. В случае съемной металлической опоры зеркала перед приклеиванием зеркала ее необходимо снять, иначе приклеить зеркало полностью. При необходимости остатки клея удаляются с помощью средства для удаления остатков герметика и клея PETEC (арт. 82150). Придать шероховатость склеиваемым поверхностям с помощью прилагаемого абразивного волокна и тщательно их очистить с помощью очистителя PETEC Multi Cleaner (арт. 82100 или 82200) и обезжирить. Затем обрезать точно по размеру основания зеркала ячеистую ткань. Открыть клей для зеркал, равномерно нанести клей на основание зеркала и проложить специальную, точно выкроенную по размеру ячеистую ткань поверх клеевого слоя на основании зеркала. Сразу прижать основание зеркала с небольшим усилием к заранее отмеченному месту на поверхности лобового стекла. В течение 3–5 минут удерживать основание зеркала, прижимая его равномерно к лобовому стеклу. После этого удалить излишки клея и на следующие 30 минут при необходимости закрепить зеркало с помощью клейкой ленты PETEC (арт. 86150 или 86250). Конечная прочность адгезии достигается через 24 часа. Подходит также для приклеивания ручек на поворотные стекла и металлических ручек на стекло. Средство не предназначено для склеивания пластиковых поверхностей, его следует использовать только для стекла и металла! Соблюдайте указания, содержащиеся в паспорте безопасности и техническом паспорте! (Паспорта продукции РЕТЕС доступны для загрузки на сайте www.petec.de)

ТекстПунктаАдгезии



## ТехническийПаспорт

## Объем тары



ТекстПунктаАдгезии