



Dow Automotive

# BETASEAL™ 1507

**Высокая эффективность. Удобство применения. Соответствие ожиданиям клиентов.**



BETASEAL™ 1507 – это новый высококачественный клей, предназначенный для установки автомобильных стекол практически при любых погодных условиях. Для этого клея характерно удобство применения, а также высокое качество и надежность установки лобовых стекол, аналогичные заводским. Состав клея и его упаковка специально рассчитаны на современные, более крупные лобовые стекла.

## Удобство применения

- Высокая вязкость и однокомпонентная формула позволяет легко наносить клей в любых условиях.
- Отличное покрытие и отсутствие потеков.
- Готовность автомобиля к эксплуатации уже через два часа в широком температурном диапазоне: от -5°C до 40°C.
- Легко срезается при замене стекла.

## Это именно то, что нужно для работы с современными крупными лобовыми стеклами

- Время нахождения клея на открытом воздухе в процессе работ до 12-15 минут.
- Высокая прочность клея предотвращает смещение даже самых тяжелых лобовых стекол.

- Оптимально подобранная упаковка – картриджи 310 мл и тубики 400 или 600 мл.

## Качество, на которое можно положиться

- Соответствует всем спецификациям и рекомендациям производителей автомобилей.
- Модуль от среднего до высокого обеспечивает отличную жесткость на кручении, гарантируя безопасность клиента.
- Диэлектрические свойства – необходимы, если лобовое стекло содержит элементы, обеспечивающие работу радио, спутниковой навигации, индикации на лобовом стекле, датчика дождя, системы обогрева и борьбы с запотеванием, электрохроматической системы.



Оптимальная упаковка для вклейки лобового стекла любого размера. Выберите картридж 310 мл или тубик 400 либо 600 мл.

## Применение BETASEAL™ 1507

BETASEAL 1507 облегчит Вашу работу и сделает ее более эффективной, а качество вклейки стекла – максимально высоким.

Просто очистите поверхность, нанесите праймер и приступайте к вклейке.

Опорные поверхности должны быть очищены от загрязнений, пыли, воды, масла, силикона и смазки. После затвердевания BETASEAL 1507 обладает высокой устойчивостью к химическим веществам на водной основе, бензину, спирту и минеральным маслам.

Перед нанесением клея поверхность необходимо нанести праймер. BETASEAL 1507 совместим с любыми праймерами, выпускаемыми Dow Automotive. Перед применением других праймеров проконсультируйтесь в нашей службе технической поддержки.

BETASEAL™ 1507 идеально подходит для применения на профессиональном оборудовании: ручных, электрических и пневматических пистолетах.

### Очистка

Незатвердевшие остатки легко удаляются средством BETACLEAN™ 3500. Затвердевший BETASEAL 1507 может быть удален только механически. Погрузите инструмент в BETACLEAN 3500 для очистки.

### Длительный срок хранения

Срок хранения BETASEAL 1507 в запечатанной упаковке составляет девять месяцев при температуре от 5°C до 25°C. Клей способен перенести кратковременное охлаждение до -5°C и нагрев до 40°C.

Для Вашего удобства срок годности указан на упаковке.

## Физические свойства

## BETASEAL 1507

Модуль G	2 - 2,2 МПа
Электропроводность	Диэлектрик ( $\geq 10^9$ См/см)
Период схватывания	10-15 минут
Диапазон температур - материал	От 5°C до 40°C
Диапазон температур – среда	От -5°C до 40°C
Выдержка до возможности безопасной эксплуатации	2 часа до УЭБ/УЭУ 212 в любых условиях*
Шприцуемость	Хорошая, любыми профессиональными пистолетами
Устойчивость к образованию потеков	Высокая
Покрытие	Отличное
Непрерывность укладки валика	Очень хорошая
Удобство срезания	Хорошее
Срок хранения	9 месяцев
Совместимость клея с любыми грунтовками подразделения Dow Automotive	Совместим

\* Please refer to technical data.

### Dow Automotive – надежный партнер, который всегда рядом с Вами

Применяя BETASEAL™ 1507, Вы не только обеспечиваете долговечную и надежную установку автомобильных стекол для Ваших клиентов, Вы также приобретаете отличного партнера, готового оказать максимально возможную поддержку. Богатейший опыт. Самая полная техническая информация. Ответы на любые Ваши вопросы и полное удовлетворение Ваших потребностей.

Мировой лидер в области технологий вклейки стекол с использованием полиуретановых систем

### Первый клеящий состав для установки стекол был разработан разработан подразделением

Dow Automotive более 40 лет тому назад. На сегодняшний день составы для вклейки стекол от Dow Automotive используются при сборке свыше 30 млн. автомобилей в год по всему миру. Это более половины от общего числа всех новых автомобилей, выпускаемых в год во всем мире.

Используя продукцию Dow Automotive, Вы можете заверить своих клиентов в том, что они получают продукт наивысшего качества, получивший одобрение мировых автопроизводителей, который позволяет восстановить автомобиль до его оригинального



*We listen. We deliver.*



Подразделение Dow Automotive  
Компания Dow Europe GmbH  
Отделение в г. Фрайенбах  
Воллерауштрассе 15-17  
8807 Фрайенбах  
Швейцария  
Телефон +41 (0) 55-416-81-11  
Факс +41 (0) 55-416-82-20  
Адрес электронной почты:  
dowautomotive@dow.com  
www.dowautomotive.com

Компания Dow Europe GmbH  
Подразделение Dow Automotive  
г. Москва  
Ул. Таганская 17/23  
Телефон +7 (495) 258 56 90  
Факс +7 (495) 258 56 92

©™ Торговая марка химической компании Dow  
Dow Automotive является подразделением Компании Dow Chemical и её дочерних компаний.

Form No. EUR 299-51333-308 HMC

Предупреждение: Данная информация не подразумевает освобождения от обязанности соблюдения патентов, которыми владеет компания Dow или другие компании. Условия использования и применимое право зависят от конкретной страны и могут меняться с течением времени. Поэтому Заказчик самостоятельно определяет, являются ли продукты и сведения данного документа подходящими для конкретного применения, а также обеспечивает соответствие рабочих мест Заказчика и практики утилизации отходов применимому законодательству. Компания Dow не принимает на себя никаких обязательств и не несет ответственности в отношении информации, содержащейся в настоящем документе, и не предоставляет никаких гарантий.