

**TEROSON VR 5000**

Кузовной аэрозольный клей Апрель 2013

**ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

TEROSON VR 5000 обладает следующими характеристиками:

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Технология</b> | Контактный клей постоянной липкости в аэрозольном баллончике |
| <b>Основа</b>     | Бутадиен-стирольный каучук (БСК)                             |

TEROSON VR 5000 - содержащий растворитель клей на основе бутадиен - стирольного каучука, характеризующийся высокой степенью начальной прочности. Поставляется в аэрозольном баллончике. Применяется в качестве контактного клея постоянной липкости. В состав спрея не входят хлор-фторсодержащие углеводороды и хлорсодержащие углеводороды.

**ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ****Материалы:**

TEROSON VR 5000 склеивает различные материалы, например, текстиль, пенополиуретаны, профили из вспененной резины, изоляционные материалы, кожу и имитацию кожи, войлок, картон к картону или к резине, металл (необработанный, фосфатированный, обожженный, загрунтованный и окрашенный, анодированный), материалы из дерева и на основе полиэфиров.

**Области применения:**

TEROSON VR 5000 успешно применяется в автомастерских для склеивания различных материалов, применяемых при производстве/ремонте транспортных средств. Кроме того, клей используется во внутренней отделке и приклеивании изоляции.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

(Типичные результаты испытаний)

|              |   |
|--------------|---|
| Цвет         | от светло-бежевого до прозрачного бесцветного |
| Запах        | характерный                                   |
| Консистенция | спрей   |
| Плотность    | ок. 0,72 г/см <sup>3</sup>                    |

Расход

ок. 150 –250 г/м<sup>2</sup>  
(при нанесении на обе поверхности,  
в зависимости от состояния поверхности и методов нанесения)

Стойкость  
(Температура 20 °С)

водостойкий  
частично устойчив к бензолу;  
не устойчив к сложным эфирам, кетонам, ароматическим соединениям, хлорированным углеводородам  
-30 –80 °С

Диапазон рабочих температур  
кратковременное воздействие (до 1ч)

100 °С

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ИНФОРМИРОВАНИЕ**

Перед применением необходимо ознакомиться с **Паспортом безопасности продукта** для получения информации о мерах предосторожности и рекомендациях по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности.

**Подготовка к склеиванию**

Склеиваемые поверхности должны быть чистыми, сухими, не должны содержать пыли, масел и прочих компонентов, препятствующих склеиванию.

**Нанесение клея и склеивание**

Перед применением тщательно встряхните баллончик с клеем. Клей наносится на склеиваемые детали кузова напрямую из аэрозольного баллончика на расстоянии примерно 20-25 см от поверхности. Регулируемая в 6 направлениях головка баллончика позволяет распылять клей вертикально и горизонтально. После нанесения клея на детали время выдержки перед склеиванием составляет примерно 10 минут и зависит от

**TEROSON VR 5000**

Кузовной аэрозольный клей Апрель 2013

примененных методов нанесения, толщины слоя, температурных условий, вентиляции и влажности воздуха. (Так называемый "тест пальцем" зарекомендовал себя, как более надежное решение для определения длительности выдержки, чем временные данные. Клей должен быть сухим, но слегка липким.) Контролировать время выдержки клея крайне важно, поскольку слишком короткий, как и слишком длительный, период ожидания может отрицательно сказаться на результатах склеивания. По завершении времени выдержки необходимо максимально точно соединить детали, т.к. регулировка позднее будет невозможна. В довершение резко, но сильно сжать склеиваемые детали.

**Очистка**

Остатки незаполимеризовавшегося клея, в том числе с оборудования для нанесения и носика баллончика, можно снять с помощью TEROSON VR 10.

**ХРАНЕНИЕ**

|                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Чувствительность к заморозанию     | нет                                |
| Рекомендуемая температура хранения | 15 - 25°C                          |
| Срок хранения                      | 12 месяцев в оригинальной упаковке |

**Заявление об ограничении ответственности**

Информация, содержащаяся в данном Листе Технической Информации (ТИ), включая рекомендации по использованию и применению продукта, основана на нашем знании и опыте использования продукта на дату составления Листа ТИ. Данный продукт может иметь множество вариантов применения, а также может применяться в различных условиях и при независимых от нас обстоятельствах. В связи с этим Henkel не несет ответственности за пригодность нашей продукции для производственных процессов и условий, в которых Вы используете эту продукцию, а также за предполагаемое применение и результаты применения данной продукции. Мы настоятельно рекомендуем Вам провести предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для Ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным применимым законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в Листе ТИ или в любых иных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта,

исключается; исключением также являются случаи смерти или причинения вреда здоровью в результате преступной халатности с нашей стороны.

**В случае, если продукция поставляется компаниями Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS и Henkel France SA, обратите внимание на следующее:** В случае, если, тем не менее, у компании Henkel по каким-либо юридическим основаниям все-таки возникает ответственность, то такая ответственность Henkel ни в коем случае не превышает стоимости соответствующей поставки.

**В случае, если продукция поставляется компанией Henkel Colombiana S.A.S., применяется следующее положение об ограничении ответственности:** Информация, содержащаяся в данном Листе ТИ, основана на нашем знании и опыте использования продукта на дату составления данного Листа ТИ. Henkel не несет ответственности за пригодность нашей продукции для производственных процессов и условий, в которых Вы используете эту продукцию, а также за предполагаемое применение и результаты применения данной продукции. Мы настоятельно рекомендуем Вам провести предварительные испытания с тем, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для Ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным применимым законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в Листе ТИ или в каких-либо других письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается; исключением также являются случаи смерти или причинения вреда здоровью в результате преступной халатности с нашей стороны.

**В случае, если продукция поставляется компаниями Henkel Corporation, Resin Technology Group, Inc., или Henkel Canada, Inc., применяется следующее положение об ограничении ответственности:** Данные, приводимые в данном Листе ТИ, предоставляются только в целях информирования и считаются достоверными. Мы не можем нести ответственность за результаты, полученные другими лицами, чьи методы работы не зависят от нас. Пользователь обязан определить пригодность данного производственного метода для своих целей и принять такие меры предосторожности, которые могут быть рекомендованы для защиты людей и имущества от опасностей, возникающих при обращении и использовании данной продукции. В связи с этим Henkel Corporation особо отказывается от любых явных и подразумеваемых гарантий, включая гарантии товарного качества или товарной пригодности для конкретных целей, вытекающих из продажи или использования продукции Henkel Corporation. Henkel Corporation особо отказывается от любой ответственности за косвенные или непреднамеренные убытки любого рода, включая упущенную выгоду. Приводимые обсуждения, касающиеся различных процессов или соединений, не должны толковаться как утверждение, что такие процессы или соединения свободны от действия патентов, находящихся в собственности других лиц, или как лицензия, предусмотренная патентами корпорации Henkel, для таких процессов или соединений. Мы рекомендуем каждому пользователю проводить предварительные испытания предлагаемого применения до основного использования продукции, используя эти данные в качестве руководства для своих действий. В отношении данной продукции могут действовать один или несколько патентов или патентных заявок США или иных государств.

**Использование товарных знаков.** Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат Henkel Corporation в США и в других странах. ® означает товарный знак, зарегистрированный в Бюро США по патентам и товарным знакам.



**TEROSON**

# TEROSON VR 5000

Кузовной аэрозольный клей Апрель 2013

---

**Henkel AG & Co. KGaA**  
D-40191 Düsseldorf, Germany  
Тел.: +49-211-797-0  
[www.henkel.com](http://www.henkel.com)

**Henkel Central Eastern Europe GmbH**  
A-1030 Wien, Austria  
Тел.: +43-1711-040  
[www.henkel.com](http://www.henkel.com)

**ООО "Хенкель Рус"**  
Россия г.Москва Колокольников пер.11  
тел: +7-495-745-55-88  
[www.henkel.ru](http://www.henkel.ru)

