

TEROSON RB 1248

Май 2015

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Технология	Каучук
Назначение	Герметик
Дополнительная информация	Эластичный

TEROSON RB 1248 - не содержащий растворителей, однокомпонентный, термостойкий клей на основе каучуков. Благодаря высокой вязкости продукт демонстрирует отличную устойчивость к сползанию и смыванию при обработке водными растворами и средствами для предварительной обработки поверхности. Продукт также обладает хорошей эластичностью, слабо зависящей от перепадов температуры. Химическое отверждение TEROSON RB 1248 происходит при температуре выше 140 °С. Благодаря хорошей совместимости с катафорезным покрытием, применяемым на линиях кузовного ремонта автомобилей, продукт обеспечивает надежную антикоррозионную защиту, даже на пограничных участках поверхностей. TEROSON RB 1248 может быть окрашен после отверждения.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

TEROSON RB 1248 применяется в качестве герметика при кузовном ремонте, может применяться при точечной сварке и демонстрирует хорошую адгезию к замасленным поверхностям. Специально разработан для герметизации сварочных швов. Продукт также применяется в качестве виброгасящего адгезива.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

(Характерные результаты тестов)

В неотвержденном состоянии

Цвет	чёрный
Плотность	ок. 1,4 г/см ³
Консистенция	пастообразная
Сухой остаток	ок. 99 %
Вязкость (DIN 54458)	160 Па·с
Оборудование	P/P 25 мм
Частота	10 Гц
Деформация	10 %
Температура	45 °С
Устойчивость к провисанию (капля 8x10 мм) 24 час при 23 °С	без провисания

Отвержд. (25 мин при 175 °С)

Степень расширения	ок. 15 %
Прочность на сдвиг	Около 1,8 Мпа
площадь склеивания	25 x 20 мм

толщина слоя	1 мм
субстрат	ГЦ / ЭЦ 0.75 мм
Термостойкость	200 °С
Температура в эксплуатации	-40 -90 °С

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перед применением необходимо ознакомиться с **Паспортом безопасности** для получения информации о мерах предосторожности и рекомендациях по технике безопасности. Необходимо всегда соблюдать меры предосторожности. Пожалуйста, всегда следуйте внутренним инструкциям безопасности. В случае необходимости обращайтесь в Хенкель за поддержкой.

ПРИМЕНЕНИЕ

TEROSON RB 1248 наносится из ведер и бочек с применением насосов высокого давления с соотношением не менее 50:1. Для оптимального нанесения предпочтительно использовать дозаторы с контролируемым объемом подачи материала. Нанесение клея с помощью подогреваемого пистолета можно осуществлять либо вручную, либо зафиксировав на держателе. Чаще всего пистолет устанавливается на автоматизированную систему нанесения (робот, ЧПУ). Рекомендуется отключать подогрев пистолета при перерыве в работе более чем на 1 час. Давление следует отключать после 15 минут простоя. Независимые контуры подогрева должны иметь наименьшую температуру на прессшайбе и наивысшую - на форсунке. Для обеспечения оптимальной смачиваемости субстрата TEROSON RB 1248 следует наносить при повышенных температурах. Продукт наносится непосредственно на замасленную поверхность листового металла с загрязненностью маслами не более 3 г/м². В случае необходимости мы готовы предоставить дополнительную информацию о наиболее подходящем оборудовании для нанесения.

Рекомендуемые температуры нанесения:

Прессшайба и насос:	15 -35 °С
Температура форсунки:	35 -60 °С

ОТВЕРЖДЕНИЕ

TEROSON RB 1248 полимеризуется в процессе сушки в катафорезной печи, например, при 175 °С время полимеризации составляет 20 минут. Минимальные условия полимеризации составляют 15 минут при 160 °С. Это фактические температуры металла.

TEROSON RB 1248

Май 2015

ОЧИСТКА

Свежий незаполимеризовавшийся материал можно удалить с помощью этилацетата или бензина. Отвержденный материал может быть удалён только механическим путём.

ХРАНЕНИЕ

Чувствительность к замерзанию	нет
Рекомендуемая температура хранения	15 - 25°C
Срок хранения	6 мес

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.

Henkel AG & Co. KGaA

D-40191 Düsseldorf, Germany

Тел.: +49-211-797-0

www.henkel.com**Henkel Central Eastern Europe GmbH**

A-1030 Wien, Austria

Тел.: +43-1711-040

www.henkel.com**ООО "Хенкель Рус"**

Россия г.Москва Колокольников пер.11

тел: +7-495-745-55-88

www.henkel.ru