

TECHNOMELT EM 130 E

Предыдущее название Etimelt 130 E
Январь 2014

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

TECHNOMELT EM 130 E имеет следующие характеристики:

Технология	Расплав
Тип продукта	расплав
Применение	Этикетирование
Внешний вид	светлый, жёлтый, твердый

Область применения

- Этикетирование ПЭТ и ПВХ тары бумажной или пластиковой этикеткой

Свойства продукта

- Хорошая адгезия к сложным поверхностям, например к пластиковому этикету
- Хорошая текучесть
- Низкая вязкость
- Надёжное этикетирования пластиковой тары бумажной и пластиковой этикеткой
- Подходит для газированных напитков, где наиболее возможен эффект расширения бутылки
- Работает при низких температурах. За счёт этого снижено термическое повреждение этикета и увеличена термостабильность.
- Лёгок в использовании. Сниженное пригорание.

Технические данные

TECHNOMELT EM 130 E:

Вязкость, мПа*с 700 - 1 100

По Брукфильду Thermosel,
130 °C, шпindelь 21, 20
об/мин

Открытое время	длинное постоянная липкость
Липкость	высокая

Соответствие нормам по упаковке пищевых продуктов

TECHNOMELT EM 130 E соответствует требованиям FDA CFR 21 175.105 для непрямого контакта с пищей.

РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Вводная информация

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

Применение

Способ применения:

- на машинах роторного типа с этикетировкой внахлест

Рекомендуемая рабочая температура: 120 - 140 °C

Информация по применению

В связи с большим разнообразием материалов, адгезия к ним может быть различной. Поэтому рекомендуется проводить предварительное тестирование. См. «Общие инструкции по применению термоклеев».

ХРАНЕНИЕ

Партии материалов с наименьшим оставшимся сроком годности использовать в первую очередь.

Хранить контейнеры закрытыми для предотвращения загрязнения.

Не смешивать с другими клеями.

Оптимальная температура хранения: 10 - 30 °C для предотвращения выпадения конденсата.

Срок хранения:

Срок хранения (в невскрытой упаковке), 12 мес.

Рекомендуемая температура хранения, °C 10 - 30

Дополнительно:

В **Паспорте безопасности** можно найти следующую информацию:

информацию об опасностях, требования к транспортировке, правила техники безопасности.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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 не зависящих 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.

Reference 0.0

Henkel AG & Co. KGaA
40191 Düsseldorf, Germany
Phone: +49-211-797-0

Henkel Corporation
Bridgewater, NJ 08807, USA
Phone: +1-908-685-7000

ООО "Хенкель Рус"
РФ, 107045, г. Москва, Колокольчиков пер.11
Тел: +7 (495) 745-55-88