

**ОПИСАНИЕ:**

Weld-On® 717™ представляет собой прозрачный или серый, с низким выделением летучих органических соединений, густой, средне твердеющий, высокопрочный клей для ПВХ труб и фитингов до 315 мм. Он обладает хорошими свойствами заполнения зазоров и рекомендуется для склеивания там, где между трубой и фитингом существует значительный зазор, например большие размеры труб – и когда требуется больше рабочего времени в теплую погоду.

**ПРИМЕНЕНИЕ:**

WELD-ON 717 предназначен для использования на всех типах пластиковых труб из ПВХ. Он подходит для использования с напорными системами питьевой воды, орошением, промышленными канализационными, дренажными трубопроводами, для сточных и вентиляционных систем, а также электрических изоляционных труб.

Подробные указания по монтажу клеевых соединений напечатаны на этикетке банки. Настоятельно рекомендуется, чтобы монтажник ознакомился с инструкциями, предоставленными производителем труб и фитингов.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Клеи на основе растворителя WELD-ON никогда не должны использоваться в системе ПВХ, использующей или тестируемой сжатым воздухом или газами.

**ПЕРЕЧНИ МЕЖДУНАРОДНЫХ СТАНДАРТОВ И СЕРТИФИКАЦИЙ:**

- ASTM D 2564
- SCAQMD правило 1168/316A
- Соответствует LEED® (Лидерство в энергетическом и экологическом дизайне)
- Стандарт NSF/ANSI 14 и стандарт NSF/ANSI 61 для использования с питьевой водой, канализацией, отходами, вентиляцией и канализацией.
- IAPMO на соответствие ASTM D 2564 и применимым разделам последней редакции Единого сантехнического кодекса®

PW/DWV/SW

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Цвет:	Прозрачный или серый
Смола:	ПВХ
Удельный вес:	0,963±0,04
Вязкость по Брукфилду:	мин 1600 сП при +23° ± 1°C)

**СРОК ГОДНОСТИ:**

4 года (прозрачный) и 3 года (серый) в плотно закрытой таре. Дата изготовления указана на дне банки в формате месяц/год. Стабильность продукта ограничена испарением растворителя при открытии контейнера. Испарение растворителя приведет к загустению клея и снижению его эффективности. Добавление растворителей для изменения вязкости не рекомендуется и может значительно изменить свойства клея.

**ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА:**

WELD-ON 717™ проходит тщательное тестирование, чтобы гарантировать неизменно высокое качество. Инфракрасная спектроскопия с преобразованием Фурье, газовая хроматография и дополнительные углубленные испытания гарантируют, что каждая партия производится в соответствии со строгими стандартами. Идентификационный код партии проштампован на каждой банке и обеспечивает отслеживаемость всех материалов и процессов, используемых при производстве этого клея.

**ТРАНСПОРТИРОВКА:****Емкости ≥1 л**

Надлежащее транспортное название: клей  
Класс опасности: 3  
Идентификационный номер: UN 1133  
Группа упаковки: II

Требуется этикетка: легковоспламеняющаяся жидкость

**Емкости <1 л**

Надлежащее отгрузочное наименование: Потребительский товар  
Класс опасности: ORM-D (**другие регулируемые материалы** только для **внутренних** перевозок)

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКОЛОГИИ:**

Этот продукт легко воспламеняется и считается опасным материалом. В соответствии с Федеральным законом о маркировке опасных веществ приводятся следующие опасности и меры предосторожности. Покупатели, которые переупаковывают этот продукт, также должны соблюдать все местные, государственные и федеральные правила маркировки, безопасности и другие правила. Выбросы ЛОС не превышают 510 граммов на литр.

**ОПАСНО: ЧРЕЗВЫЧАЙНО ОГНЕОПАСНО. ПАР ВРЕДЕН.****МОЖЕТ БЫТЬ ВРЕДЕН ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ. МОЖЕТ РАЗДРАЖАТЬ КОЖУ ИЛИ ГЛАЗА.**

Храните в недоступном для детей месте. Не принимать внутрь. Хранить вдали от источников тепла, искр, открытого пламени и других источников воспламенения. Пары могут воспламениться со взрывом. Пары клея тяжелее воздуха и могут перемещаться к источнику(ам) воспламенения на земле или вблизи нее, или на более низком уровне(ах) и вспыхивать обратно. Хранить в закрытой таре, когда он не используется. Хранить при температуре от +5°C до +44°C. Избегайте вдыхания паров. Используйте только в хорошо проветриваемом помещении. В закрытых помещениях используйте принудительную вентиляцию. При необходимости используйте местную вытяжную вентиляцию для удаления вредных переносимых по воздуху загрязнителей из зоны дыхания сотрудников и поддержания уровня загрязнения ниже 25 ppm TWA. Атмосферные уровни должны поддерживаться ниже установленных пределов воздействия, указанных в Разделе II Паспорта безопасности материала (MSDS). Если концентрации в воздухе превышают эти пределы, рекомендуется использовать одобренный NIOSH респиратор с патроном для защиты от органических паров и полнолицевой маской. Эффективность респиратора для очистки воздуха ограничена. Используйте его только для однократного кратковременного воздействия. В чрезвычайных ситуациях и в других условиях, когда возможно превышение норм по кратковременному воздействию, используйте утвержденный автономный дыхательный аппарат с избыточным давлением. Не курите, не ешьте и не пейте во время работы с этим продуктом.

Избегать контакта с кожей, глазами и одеждой. Может привести к травме глаз. Следует использовать защитное снаряжение, такое как перчатки, очки и непроницаемый фартук. Внимательно прочитайте паспорт безопасности материала и соблюдайте все меры предосторожности. Не используйте этот продукт не по назначению.

«Уведомление поставщика по разделу III раздела 313 SARA». Этот продукт содержит токсичные химические вещества, на которые распространяются требования к отчетности в соответствии с разделом 313 Закона о планировании действий в чрезвычайных ситуациях и о праве общества на информацию (EPCRA) от 1986 г. и 40CFR372. Эта информация должна быть включена во все паспорта безопасности, которые копируются и распространяются для этого материала.

**ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ:**

Вдыхание:	При наличии паров вынести на свежий воздух. Если человек не дышит, сделайте ему искусственно дыхание. Если дыхание затруднено, дайте кислород. Позвонить врачу
Контакт с глазами:	Промыть большим количеством воды в течение 15 минут и вызвать врача.
Контакт с кожей:	Вымойте кожу большим количеством воды с мылом в течение не менее 15 минут. Если раздражение развивается, обратитесь за медицинской помощью.
Проглатывание:	При проглатывании дать 1 или 2 стакана воды или молока. Не вызывать рвоту. Немедленно обратитесь к врачу или в токсикологический центр.

**ОСОБЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

Не используйте сухой гранулированный гипохлорит кальция в качестве дезинфицирующего материала для очистки воды в системах питьевого водоснабжения. Введение гранул или таблеток гипохлорита кальция с ПВХ и ХПВХ растворителями клеев и грунтовок (включая их пары) может привести к бурной химической реакции, если не используется водный раствор. Трубопроводы желательно очищать, закачивая в систему трубопроводов хлорированную воду – этот раствор будет нелетучим. Кроме того, сухой гранулированный гипохлорит кальция не следует хранить или использовать рядом с клеями и грунтовками.

*Дополнительные сведения о мерах предосторожности, оказании первой помощи, хранении, обращении, транспортировке и утилизации см. в действующем паспорте безопасности Weld-On 717.*

**ГАРАНТИЯ:**

Weld-On Adhesives, Inc. гарантирует всем первоначальным покупателям продуктов Weld-On, что все новые продукты Weld-On должны быть хорошего качества и не иметь дефектов материалов и изготовления в течение всего срока годности продукта. Если какое-либо изделие Weld-On выйдет из строя или не будет соответствовать данной письменной ограниченной гарантии при нормальных условиях использования и хранения, а также если первоначальный покупатель соблюдает условия данной ограниченной гарантии, Weld-On бесплатно заменит изделие, несоответствующий продукт.

Эта ограниченная гарантия распространяется на всю продукцию, производимую и продаваемую Weld-On. Однако эта ограниченная гарантия не распространяется и не несет ответственности за ущерб или убытки, возникшие в результате несчастного случая, неправильного использования, небрежного использования, неправильного применения или включения продуктов Weld-On в другие продукты. Кроме того, любая переупаковка продуктов Weld-On также аннулирует приведенную здесь ограниченную гарантию.

Срок действия любой подразумеваемой гарантии в отношении любого продукта Weld-On ограничивается сроком действия данной ограниченной гарантии. Weld-On не несет ответственности и не распространяется на эту ограниченную гарантию за косвенный ущерб или случайный ущерб или расходы, включая, помимо прочего, травмы людей или имущества или потерю возможности использования. Настоящая ограниченная гарантия заменяет все другие явные гарантии Weld-On, и Weld-On не берет на себя и не уполномочивает какое-либо лицо брать на себя какие-либо другие обязательства или ответственность.