

90-8-30A Монтажный клей ЭПДМ



Описание

Монтажный клей Carlisle's 90-8-30A Bonding Adhesive это высокопрочный контактный клей на основе растворителей обеспечивающий быстрое приклеивание вулканизированной мембраны ЭПДМ и невулканизированного фартука ЭПДМ к различным поверхностям. Этот клей специально разработан для нанесения на поверхности валиком с ворсом средней длины. Монтажный клей 90-8-30A Bonding Adhesive отлично подходит для приклеивания мембраны и утеплителя из полиизоцианурата, к различным поверхностям: бетон, ОСБ, дерево, фанера, шифер, кирпич и различные металлические поверхности, и пр.

Характеристики и Преимущества

- » Высокопрочный клей – обеспечивает быстрое схватывание.
- » Подходит для использования со всеми ЭПДМ мембранами
- » Легкое нанесение при помощи валика
- » Обеспечивает отличную адгезию ЭПДМ мембран с различными поверхностями

Перемешивание

Перед использованием тщательно перемешайте клей, пока не растворятся все пигменты и состав не станет однородным по цвету.

Норма Расхода

Средний расход клея составляет 1.5м² на 1 литр (28м² на 1 ведро 18.9 л). При нанесении на пористые поверхности расход клея увеличивается.

Применение

1. Поверхность, на которую будет наносится клей должна быть чистой, гладкой, сухой, без острых кромок, сыпучих материалов, нефти и смазки. Трещины более 6 мм шириной должны быть залиты цементным раствором или подходящим герметиком. Все острые выступы должны быть удалены
2. Перед использованием, тщательно перемешайте клей (не менее 5 мин) и нанесите его на основание и мембрану валиком длиной 23см с ворсом средней длины. Нанесите клей равномерным, слоем избегая образования пузырей и луж. Дайте клею подсохнуть до состояния, когда при касании сухим пальцем клей остается чуть липким, но при этом не оттягивается вслед за пальцем и не сдвигается по поверхности.
3. Не применяйте этот клей для склеивания полотен мембраны ЭПДМ между собой.
4. После подсыхания клея, накройте участок с нанесённым клеем, мембраной ЭПДМ, избегая образования складок. Сразу прогладьте мембрану щеткой и прикатайте роликом для достижения максимального контакта склеиваемых поверхностей. После приклеивания на мембране могут появляться воздушные пузыри – они сами исчезнут через несколько дней.

Для получения полной информации см. Спецификации CARLISLE.

90-8-30A Монтажный клей ЭПДМ

Меры предосторожности

- » Перед использованием ознакомьтесь с инструкцией по безопасности.
- » Монтажные клеи Bonding adhesives **ОЧЕНЬ ОГЕНОПАСНЫ**. Они содержат вещества, которые могут загореться при контакте с открытым огнем, искрами и пр. Храните клеи вдали от источников тепла, пламени, искр. Не курите во время применения клея. Не используйте в замкнутых непрветриваемых помещениях. Пары тяжелее воздуха, они могут стелиться по земле и вспыхнуть от источника пламени на удалении от места использования клея. Красная метка требует осторожности при транспортировке.
- » Во время применения на располагайте клеи у вентиляционных шахт, для предотвращения попаданий паров в систему вентиляции. Всегда плотно закрывайте клеи после использования.
- » Избегайте вдыхания паров. Храните клеи в закрытой таре. Используйте при достаточной вентиляции. При вдыхании клея следует вывести пострадавшего на свежий воздух. Если пострадавший не дышит, выполните искусственное дыхание, если дыхание затруднено, дайте кислород и немедленно вызовите врача.
- » При проглатывании не вызывать рвоту; немедленно обратитесь к врачу
- » Избегайте контакта с глазами. Защитные очки или очки рекомендуются. При попадании брызг в глаза, немедленно промойте глаза большим количеством воды в течение по крайней мере 15 минут. Немедленно обратитесь к врачу.
- » Избегайте контакта с кожей. Тщательно мойте руки после работы. В случае контакта с кожей, тщательно промойте пораженный участок водой с мылом.
- » Примечание: защитные перчатки (которые отвечают ANSI / ISEA 105-2005) рекомендуется носить при использовании этого продукта для защиты рук от раздражающих ингредиентов.
- » Не разбавляйте клей, это ухудшит его свойства.
- » Хранение при температуре выше 32°C может уменьшить срок годности продукта. Не храните запечатанные ведра клея на крыше в течение длительного периода времени. Если клей хранится при температуре ниже 15°C, перед использованием нагрейте до комнатной температуры.
- » Открытые контейнеры клея следует использовать в течение 48 часов. После этого времени Клей начнет загустевать что затрудняет его использование т.к. становится невозможно контролировать его толщину при нанесении.
- » ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ.

Типовые Свойства и Характеристики

Основа	Синтетический Каучук
Цвет	Желтый
Доля твердых веществ	18–22%
Температура воспламенения	-20°C в закрытом помещении
Вязкость	2,500 Сантипуаз
Летучие органические вещества	660 гр/л
Удельный вес	0.85 Кг/л
Упаковка	Ведро 18.9л
Срок годности	1 год

Typical properties and characteristics are based on samples tested and are not guaranteed for all samples of this product. This data and information is intended as a guide and does not reflect the specification range for any particular property of this product.

Информация LEED®

Pre-consumer Recycled Content	0%
Post-consumer Recycled Content	0%
Manufacturing Location	США, Пенсильвания, Карлайл,
Содержание VOC	660 гр/л