



Техническое описание

2400 Boston Street, Suite 200, Baltimore, Maryland 21224

DAP® BEATS THE NAIL® Paneling & Foam Construction Adhesive Строительный клей для панелей и вспененных материалов

- ✓ Быстрохватывающаяся формула
- ✓ Не разъедает и не прожигает панели
- ✓ Соответствует ASTM Specification C 557

Расфасовка: 305 мл
Цвет: светло серый
Артикул: 25403, 31013

Описание:

Beats The Nail® Paneling & Foam Construction Adhesive – высококачественный клей двойного назначения, разработан для крепления отделочных панелей или установки изоляционных вспененных панелей на различные поверхности. Быстрохватывающаяся формула сокращает расход гвоздей. Не разъедает и не прожигает панели. Соответствует ASTM Specification C 557. Для внешних и внутренних работ.

Предназначен для крепления:

- Отделочных панелей
- Молдингов
- Пенополистирольных панелей
- Отделочных планок
- Металла, гипсокартона, сухой штукатурки, керамической плитки, стекловолокна, фанеры, ДСП, ДВП

Для Лучших Результатов:

- Перед использованием выдержите клей при температуре не ниже 4°C, чтобы он легко выдавливался из пистолета.
- Температура воздуха и основания должна быть в пределах от 4°C до 32°C. Перед установкой выдержите панели в помещении в течение 24 – 48 часов.
- Не устанавливайте вспененные панели при температуре выше 32°C.
- Не рекомендуем для других целей, кроме установки отделочных панелей и панелей на основе вспененных полимеров.
- Не рекомендуем для соединений, находящихся ниже уровня воды.

Подготовка поверхности и применение:

Перед началом работы внимательно прочитайте все указания производителя.

- Склеиваемые поверхности должны быть чистыми, сухими, прочными и свободными от посторонних материалов.
- Подготовьте, примерьте и подгоните склеиваемые части до нанесения клея.
- Срежьте насадку картриджа на размер 6 мм.
- Проткните уплотняющую фольгу.
- Поместите картридж в плунжерный пистолет.
- Наносите клей непрерывной полосой на поверхность (см. способы применения ниже).
- В течение 10 минут поместите деталь на место и плотно прижмите.
- Для тяжелых деталей рекомендуется использовать механический крепеж. Для более легких деталей может потребоваться временный механический крепеж до засыхания клея.
- Дайте высохнуть в течение 24 часов.

Способы применения:

Установка панелей и молдингов:

Установка обрешетки: Обрешетка может быть прикреплена к гипсокартону, бетонным и кирпичным стенам или к гипсокартонным потолкам. Новые бетонные или кирпичные стены должны полностью отверждены в

течение не менее 28 дней. Наносите клей зигзагообразной полосой шириной 6 мм на обратную сторону каждой рейки. Ровно и плотно прижмите каждую рейку к стене или потолку. При необходимости используйте крепеж. Дайте высохнуть в течение 24 часов перед установкой панелей.

Установка панелей на обрешетку или несущие стойки: Перед установкой выдержите панели в помещении, в котором они будут устанавливаться, в течение 24 - 48 часов в соответствии с требованиями фирмы-изготовителя. Наносите клей непрерывной полосой шириной 6 мм зигзагом на несущие стойки или на рейки обрешетки. Поместите панель на место таким образом, чтобы ее края располагались по центру рейки обрешетки или по центру несущей стойки, и соедините впритык к предыдущей панели. Избегайте жесткой посадки, оставляя зазор в 3 мм сверху и снизу и зазор толщиной в 1 мм между панелями, чтобы компенсировать возможные расширения. Плотно и равномерно прижмите панель на место. Закрепите каждую панель с помощью небольшого отделочного гвоздя в каждом углу. Чтобы обеспечить полное и равномерное сцепление панели с основанием, простучите ее по всей поверхности при помощи деревянного блока, обернутого тканью, и молотка. Повторите всю процедуру, по крайней мере, еще один раз в течение часа после установки.

Установка вспененных панелей:

На деревянные или металлические несущие стойки (направляющие): Наносите клей зигзагообразной полосой шириной 6 мм по всей длине несущих стоек или реек обрешетки. Плотно и равномерно прижмите панель к обрешетке или несущим стойкам. Используйте гвозди или другой крепеж, чтобы закрепить низ и верх.

На бетонные или каменные стены: Прежде чем крепить панели на новые бетонные или кирпичные (каменные) стены, их необходимо полностью просушить минимум 28 дней. Наносите клей непрерывной полосой диаметром 6 мм на расстоянии 5 – 7 см от края панели. Также нанесите полосу клея на середину панели. Плотно и равномерно прижмите изолирующую панель к бетонной или каменной стене. Затем снимите панель и дайте растворителю из клея испариться в течение 1 – 2 минут. Затем поместите панель обратно на место. Температура воздуха и основания не должна превышать 33°C.

Физико-химические характеристики:

Основа	Синтетический полимер
Растворитель	Алифатические дистилляты нефти
Температура вспышки	ниже минус 32°C
Содержание твердых веществ	77% вес.
Плотность	1,36 кг/л
Запах	Растворителей
Цвет	Светло-серый
Консистенция	Однородная паста
Температура применения (вспененные панели)	от +4 °C до +32 °C
Температура применения (отделочные панели)	от +4 °C до +48 °C
Температура эксплуатации	от -30 °C до +60 °C
Время сушки	10 минут
Расход	Полоса шириной 6 мм на длину 9,6 м
Гарантийный срок хранения	24 месяца

Очистка:

Для очистки клея с поверхности и с инструментов используйте минеральные спирты, следуя указаниям производителя растворителя. Отвержденный клей срезают или соскребают. Продукт имеет гарантийный срок хранения 24 месяца при условии хранения в плотно закрытой таре в сухом прохладном месте. При повторном использовании также следуйте инструкции по использованию.

Содержит:

Синтетический полимер, алифатические дистилляты нефти, магнезит, карбонат кальция, гексан, метилциклопентан.

ВНИМАНИЕ!

Огнеопасно! Не использовать вблизи открытого огня, на открытом солнце и вблизи источников тепла! Предохранять картридж от воздействия прямых солнечных лучей и нагрева выше 50°C.

Пары не вдыхать.

Не принимать внутрь.

Не курить.

Не давать детям!

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, ОБРАЩЕНИЮ, ХРАНЕНИЮ И УТИЛИЗАЦИИ: Беречь от детей. Исключить контакт с кожей и глазами. Не вдыхать пары. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.

Держите контейнер плотно закрытым в перерывах между использованием. Не хранить вместе с окислителями и щелочами. Беречь от воздействия экстремального тепла и холода. Хранить и транспортировать при температуре не выше 50°C вдали от отопительных и нагревательных приборов в недоступном для детей месте. По истечении срока годности или после использования баллон утилизируют с бытовым мусором.

Первая помощь:

При попадании в глаза – промывать большим количеством воды, по крайней мере, в течение 15 минут.

При попадании на кожу – промыть водой с мылом.

При вдыхании – выйти на свежий воздух.

При попадании внутрь – не вызывать рвоту, немедленно обратиться к врачу или в токсикологический центр.