



# Техническое описание

2400 Boston Street, Suite 200, Baltimore, Maryland 21224

## DAP® BEATS THE NAIL® 2000 Heavy-Duty Projects Construction Adhesive Сверхпрочный строительный клей

- ✓ Для применения в строительстве, ремонте и отделке в проектах, где требуется повышенная прочность
- ✓ Сразу удерживает деталь на месте
- ✓ Обеспечивает сверхвысокую прочность, долговечное крепление
- ✓ Стойкость к воздействию тепла и воды
- ✓ Соответствует ASTM Specification C 557

Расфасовка: 305 мл

Цвет: серый

Артикул: 25016, 31005

### Описание:

BEATS THE NAIL® Heavy-Duty Projects Construction Adhesive – высокопрочный, водостойкий клей, специально разработанный для проектов, требующих немедленного крепежа деталей при склеивании. Этот продукт может быть использован для общестроительных, ремонтных и отделочных работ в тех случаях, когда требуется повышенная прочность крепления. Можно применять для склеивания большинства материалов, применяемых в строительстве и отделке; клеевой стык после высыхания стоек к воздействию воды и тепла. Соответствует требованиям ASTM Specification C 557. Для внутреннего и наружного применения.

### Предназначен для:

Приклеивает

- Кирпич
- Бетон
- Плитку
- Дерево
- Штукатурку
- Керамику
- Винил
- Камень
- Стекло
- Камень
- Алюминий
- Металл

### Для Лучших Результатов:

- Применять при температуре не ниже 4°C.
- Перед использованием выдержите клей при температуре не ниже 4°C, чтобы он легко выдавливался из пистолета.
- Для черного пола и наката используйте клей **BEATS THE NAIL® Subfloor & Deck Construction Adhesive**.
- В некоторых случаях может потребоваться механический крепеж приклеиваемых деталей на 24 часа.
- 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 дополнительный механический крепеж. Для более легких деталей может потребоваться временный механический крепеж до засыхания клея.

- При нанесении клея на отделочные панели пользуйтесь рекомендациями фирмы-изготовителя панелей.  
В общем случае клей наносят:  
на панели – прямой полосой по периметру и крест-накрест с угла на угол.  
на длинномерные детали – зигзагообразной полосой,  
при приклеивании пористых материалов наносите клей на основание, а не на прикрепляемую деталь.
- Дайте высохнуть в течение 24 часов.

**Физико-химические характеристики:**

Основа	Синтетический каучук
Растворитель	Алифатические дистилляты нефти
Температура вспышки	ниже -32°C
Содержание твердых веществ	77% вес.
Плотность	1,35 кг/л
Запах	Растворителей
Цвет	Светло-серый
Консистенция	Однородная паста
Температура нанесения	от +4°C до +48°C
Температура эксплуатации	от -30°C до +60°C
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 каучук, нефтяные углеводородные смолы, 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.