# Монтажный сверхсильный клей Titebond Heavy Duty

**Описание продукта**

Клей универсальный строительный Titebond® Heavy Duty

* Профессионально высокопрочный;
* Водостойкий;
* Остается гибким.

Предназначен для склеивания влажной мороженой обработанной древесины, металла, кирпича, бетона, черновых полов, панелей и фанеры.

**Область применения**

Клей универсальный строительный Titebond® – самый сильный клей такого типа, великолепно склеивает влажную, мороженую древесину, пиломатериалы, металлы, кирпич, бетон, камни, фанеру, оргалит, сухую штукатурку, ДСП, панели, шифер, керамику, стекловолокно и др. Профессиональные строители предпочитают этот клей за его исключительную прочность, долговременную стойкость и гибкость.  
Клей удовлетворяет всем требованиям спецификации AFG-01 American Plywood Association (Американской Ассоциации производителей фанеры), других соответствующих организаций США и сертифицирован Государственным комитетом санитарно-эпидемиологического надзора Российской Федерации.

**Физические свойства**

**Основа:** синтетический каучук;  
**Состояние:** мастика средней вязкости (150 Па.с);  
**Цвет:** светло-коричневый;  
**Сухой остаток:** 65%;  
**Плотность:** 1.1 кг/л;  
**Устойчивость к морозу:** стабилен;  
**Температура применения:**от -18°C до +37°C;  
**Температура эксплуатации: склеенных изделий:** от -29°C до +49°C;  
**Рабочее время:** после нанесения клея в виде жгута диаметром 6 мм: 20-30 мин;  
Расход: при ширине носика 6 мм составляет 10 м для тубы 310 мл.

**Указания по применению**

* Поверхности должны быть чистыми сухими и обезжиренными;
* Клей наносится только на одну из поверхностей;
* При приклеивания чернового пола или влажной мороженой и обработанной древесины рекомендуется использовать гвозди или шурупы для предварительной фиксации
* Свежий клей удаляют минеральным спиртом , засохший – острым ножом;
* **Ограничения:** Клей универсальный строительный Titebond® Heavy Duty не предназначен для склеивания материалов, которые находятся под водой. Не годится для склеивания вспененного полистирола (используйте клей многоцелевой строительный Titebond® Multi-Purpose (красная туба)).
* **Отличительные особенности:**  
  Чрезвычайно сильное гибкое соединение для большинства строительных материалов обеспечивает более плотное соединение за счет выравнивания дефектов поверхности;  
  Удовлетворяет требованиям стандартов ASTM C557 и ASTM D3498 (США) и государственного комитета санитарно-эпидемиологического надзора РФ.

**Хранение:** Годность: 2 года в заводской упаковке при 20°C.

**Меры безопасности**

Использовать только с вытяжной вентиляцией. Избегайте попадания клея в глаза, вдыхания его паров. Не глотайте. Может вызвать раздражение кожи.  
**Первая помощь:** если появляется головокружение или другие неприятные эффекты, необходимо выйти на свежий воздух, проконсультироваться с врачом, если неприятные ощущения сохраняются. Места попадания клея на кожу промойте водой с мылом. Если клей попал в глаза, промывайте их водой в течение 15 мин. Храните клей в местах, недоступных детям! Использовать только по прямому назначению.