# TITEBOND® HEAVY DUTY СВЕРХСИЛЬНЫЙ КЛЕЙ (ЖЕЛТАЯ ТУБА)

### 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;

Воспламенения t°C: меньше -18°C; 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)).