

# Премиальная линейка клеев для деревообработки

дата публікації: 2020.09.29



TM Titebond® (Тайбонд) - лидер в области склеивания изделий из древесины, бренд компании Franklin International.

Компания длительное время удерживает твердые конкурентные позиции за счет профессионального подхода к делу, технической оснащенности производства, высоких стандартов качества, а также гибкой ценовой политики.

При выборе клеящего состава, стоит обратить особое внимание на материал марки **Titebond III Ultimate Wood Glue**. Titebond® III является наиболее передовым клеем для древесины, из доступных на сегодня.



Он сочетает в себе прочность, шлифуемость, простоту использования и очистку, большое рабочее время с прочностью и водостойкостью полиуретанов. Этот профессиональный состав по праву считается прорывом в клеевых технологиях. Он изготавливается на основе запатентованного полимера и в соответствии с DIN EN 204 максимально приближается к классу влагостойкости D4 (наружное использование и длительная эксплуатация в помещениях с

высоким уровнем влажности). Благодаря оригинальному составу, Ultimate Wood Glue наделен комплексом достоинств, среди которых стоит отметить:

- **Прочность клеевого шва сильнее, чем прочность самой древесины;**
- **Универсальность использования (холодный и горячий метод склеивания любых пород дерева, многослойного пластика, шпона, МДФ, ДВП и ДСП);**
- **Отсутствие абразивности (в процессе финальной обработки не портит режущую кромку инструментов);**
- **Абсолютная безвредность (может использоваться в изделиях, которые соприкасаются с продуктами питания);**
- **Повышенная влагостойкость клеевого шва;**
- **Хорошая переносимость температурных колебаний.**

Для бытовых нужд можно использовать практически всю линейку клея для дерева компании Franklin International, но более чем подойдет и **Titebond II Premium Wood Glue**.

Titebond II - профессиональный, однокомпонентный промышленный влагостойкий клей. Класс влагостойкости D-3. Идеально пригодный как для большинства производственных работ, так и в бытовом использовании. Подходит для сборки мебели, в столярном производстве, нанесения ламината, постформинга, слоистых пластиков, натурального шпона, МДФ, ДВП, ДСП, фанеры, холодным или горячим методом. Для любых применений с использованием горячего прессования, изготовления наружных дверей, окон, соединений типа шип/паз, шпунт, гребёнка.

#### **Особенности:**

- **прочность клеевого шва сильнее, чем прочность самой древесины;**
- **для внутреннего и наружного применения;**
- **не токсичен, не абразивен (не тупит режущий инструмент);**
- **устойчивость к любой амплитуде акустических колебаний (можно использовать при ремонте и реставрации музыкальных инструментов);**
- **морозостойкий, выдерживает 5 циклов заморозки- разморозки.**



Расход:	5,55 м <sup>2</sup> /л	5,26 м <sup>2</sup> /л	5,12 м <sup>2</sup> /л
Рабочее время:	от 10 до 15 мин	5 мин	5 мин
Сухой остаток:	52%	48%	46%
Прочность на разрыв:	> 280 кг/см <sup>2</sup>	> 260 кг/см <sup>2</sup>	> 250 кг/см <sup>2</sup>
Белая точка:	+8,3 °С	+13 °С	+10 °С
Вязкость:	4,200 мПа*с	3,200 мПа*с	3,400 мПа*с
Цвет после высыхания:	коричневый	кремовый	кремовый
Наружное использование:	Да	Да	Нет

Компания Franklin International затрачивает много средств на совершенствование существующих и разработку новых клеевых технологий для производства высококачественных клеевых систем. Постоянная приверженность фирмы к научноисследовательским работам позволяет предлагать на рынок самые передовые технологии и продукты.

Так же **ТМ Titebond** предлагает уникальную программу по герметикам и монтажным клеям, клеям для паркета и различных напольных покрытий. Дополнительную информацию по этим и другим продуктам можно получить:

- **официальный сайт ТМ Titebond** - [www.titebond.com](http://www.titebond.com)
- **официальный представитель в Украине** [www.agaukraine.com](http://www.agaukraine.com)

**ТМ «SHERWIN-WILLIAMS»**

Фасадные, интерьерные краски, промышленные покрытия;

**ТМ «HAMMERITE»**

Антикоррозионная краска по металлу - прямо по ржавчине;

**ТМ «ZIP-GUARD»**

Уретановые лаки, морилки, покрытия по металлу;

**ТМ «TITEBOND»**

Профессиональные клеевые системы, герметики;

**ТМ «EZ-TOUCH»**

Фасадные и интерьерные краски и грунтовки;

**ТМ «POR-15»**

Промышленная защита металл, бетон, дерево.

*“Профессиональная покраска” № 4(75) 2016*