

КЛЕЙ ДЛЯ ДЕРЕВА

TITEBOND II Premium Wood Glue

ПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ДЕРЕВА НА ОСНОВЕ ПВА ЭМУЛЬСИИ С ПОПЕРЕЧНЫМИ СВЯЗЬЯМИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



TITEBOND II Premium Wood Glue – это лидирующий бренд, однокомпонентный клей, который удовлетворяет требованиям стандарта по водостойкости ANSI Тип 2. Он идеален для наружного применения, включая садовую и уличную мебель, скворечники, почтовые ящики, столы для пикника и т.д.

Клей характеризуется сильным первоначальным схватыванием, высокой скоростью отверждения, он образует прочное соединение, хорошо обрабатывается, допускает непрямой контакт с продуктами питания (склеивание разделочных досок), идеален для применения в высокочастотных kleевых системах. Диапазон его применения чрезвычайно широк: от склеивания в домашних условиях до холодных, горячих и ВЧ прессов на мебельных фабриках. Поэтому и фасовка его совершенно разная: от флаконов в 37 мл до контейнеров 1000 л.

Удовлетворяет требованиям ASTM D-4235

Характеристики продукта

- Первый клей, который удовлетворяет требованиям ANSI Тип 2 по водостойкости
- Для наружного использования
- Прекрасно обрабатывается
- Не влияет на финишные покрытия
- Допускает непрямой контакт с пищевыми продуктами
- Идеален для использования в ВЧ и горячих прессах
- Легко очищается водой
- Группа нагрузки по EN 204/205 1K/D3



Физические свойства

Тип: ПВА с поперечными связями

Состояние: Жидкость

Цвет: Медово-желтый

Сухая пленка: Полупрозрачный, желтый

Плотность: 1,09 г/см³

Циклы заморозка/оттайка: Стабилен

Белая точка (12,7°C) - наименьшая рекомендованная температура клея, воздуха и склеиваемых материалов, при которой возможно качественное соединение.

Срок годности: 24 месяца в фабричной упаковке при 23 °C

Расчетный VOC: 5,5 г/л

Температура белой точки: 12,7 °C

Сухой остаток: 48%

pH: 3,0

Вязкость: 4000 мПа·с

Прочность kleевого соединения по ASTM D-905

Температура	Прочность, кг/см ²	Разрушение по массиву дерева, %
Комнатная	264	72
65°C в течение ночи	123	6

Указания по применению

Температура применения: выше 12,7°C

Общее время сборки: 10-15 минут (при 21°C и 50% влажности)

Прикладываемое давление: достаточно совместить склеиваемые поверхности вместе (7-10 кг/см² для мягких пород, 9-13 кг/см² древесина средних пород, 13-18 кг/см² для твердых пород)

Метод нанесения: пластиковая бутылка с плоским носиком, нанесение валиком или кистью

Очистка: Незасохший клей удаляется мягкой тканью. Засохший клей убирается механически.

Ограничения

Titebond II Premium Wood Glue не применяется в условиях постоянной влажности или ниже уровня воды. Не используется для несущих нагрузку изделий. Не применять, когда когда температура клея или деталей ниже 12,7°C. Рекомендуется протестировать клей на образцах склеиваемых материалов.

Срок годности: Лучше всего клей использовать в течение 24 месяцев с даты производства.

Перед употреблением клей рекомендуется перемешать. Клей стабилен в циклах заморозка-оттайка, но перед использованием его надо нагреть при комнатной температуре без дополнительных нагревательных приборов и тщательно перемешать при невысокой скорости.

Предупреждения

Клей может вызвать раздражение глаз и кожи. Содержит хлорид алюминия. Не глотать. Не допускать контакт с глазами или продолжительный контакт с кожей. Первая помощь: При проглатывании не вызывайте рвоту, обратитесь к врачу. При контакте с глазами промойте их водой. Кожу промойте водой с мылом. Если раздражение продолжается, обратитесь к врачу. **Хранить в местах, недоступных детям!**

A division of Franklin International
2020 Bruck Street Columbus, Ohio USA 43207
T 800.877.4583 F 614.445.1555

Franklin
Adhesives & Polymers



Эксклюзивный представитель
в России
(495) 739-52-43
www.tcvector.ru