

НОВИНКА

Titebond®

THE PRO'S ADVANTAGE™

QUICK & THICK

Клей для различных поверхностей

Пусть название не вводит вас в заблуждение. Разумеется, он разработан специально для дерева. В конце концов, это клей от Titebond. Однако его формула также эффективна для глины, керамики, камня, стекла, ткани и многого другого!

Идеален для работ по дереву, домашнего ремонта и творчества!

- Сильное начальное схватывание
- Превосходная прочность склеивания
- Для приклеивания на вертикальные поверхности
- Заполняет небольшие зазоры
- Прозрачен после высыхания – подходит для окраски
- Очищается водой

Быстрый и густой – не растекается и не капает

Обычные клеи для дерева



2X faster

Вдвое быстрее – время прессования на 50% меньше



3X thicker

В три раза гуще – не растекается, более аккуратная работа



Dries clear

Прозрачный после высыхания – незаметный клеевой шов



Flexible

Эластичный – устойчивый к ударным воздействиям



QUICK & THICK

Клей для различных поверхностей

Физические свойства

Тип: Тиксотропный поливинилацетат
Состояние: Высоковязкая жидкость
Цвет: Белый
Высохшая пленка: прозрачная
Твердые вещества: 60%
Вязкость: 36 500 мПа·с
pH: 4,8

Расчетное количество летучих органических соединений: 2,4 г/л
Плотность: 1,1 кг / литр
Температура белой точки*: около 10 °С
Температура воспламенения: > 93 °С
Циклы заморозка-оттайка: Стабилен до 2 циклов
Срок годности: 24 месяца в плотно закрытой упаковке при 24 °С

* Белая точка – наименьшая рекомендованная температура клея, воздуха и склеиваемых материалов, при которой возможно качественное соединение.

Указания по применению

Температура применения: Выше 10 °С
Открытое время сборки: 3-5 минут при 21 °С и 50% влажности
Общее время сборки: 10-15 минут при 21 °С и 50% влажности
Минимальный расход: Приблизительно 180 г на 1 м²
Давление прессования: Достаточное для того, чтобы плотно прижать материалы друг к другу (обычно 7 – 11 кг/см² для мягких пород, 9 – 12 кг/см² для древесины средних пород, 12 – 18 кг/см² для твердых пород дерева)
Метод нанесения: для точных работ – при помощи пластиковой бутылки; можно также использовать валик, шпатель или кисть
Очистка: Незасохший клей удаляется мягкой влажной тканью, засохший излишек клея – механическим путем.

Прочность клеевого соединения

согласно ASTM D905 (на твердом клене)

Температура	Прочность соединения кг/см ²	Разрушение по массиву дерева, %
Комнатная	211	7
66 °С в течение ночи	46	0

Характеристики продукта

- В два раза более быстродействующий и в три раза более вязкий по сравнению с традиционными ПВА клеями
- Разработан специально для дерева. Обеспечивает также прочное соединение для изделий из глины, керамики, камня, ткани, стекла и большинства материалов для творчества
- Идеален для мастерской по деревообработке, домашнего ремонта и творчества
- Заполняет небольшие трещины и щели
- Устойчив к воздействию отделочных материалов
- Отличная шлифуемость на дереве
- Предназначен для внутренних работ
- Удаляется водой, нетоксичен
- Негорюч, отсутствует неприятный запах
- Удовлетворяет требованиям теста ASTM D4236

Ограничения

Клей Titebond Quick & Thick Multi-Surface Glue не рекомендуется для наружного применения или в местах с повышенной влажностью. Для наружного применения следует использовать клей Titebond III Ultimate Wood Glue ИЛИ Titebond II Premium Wood Glue. Не подходит для деревянных строительных конструкций, несущих нагрузку. Одна из склеиваемых поверхностей должна быть пористой или полупористой. Не рекомендуется для фотографий, стирающихся предметов одежды, металлов, пластика и резины. Не применять при температуре воздуха, клея или материалов ниже +10 °С. Замораживание продукта не влияет на его клеящие свойства, но может вызвать его загустение. Клей следует размешать, чтобы вернуть его в первоначальное состояние. Перед применением ознакомьтесь с Паспортом безопасности вещества. При использовании для дерева перед окрашиванием тщательно зашлифуйте место склеивания. Хранить при комнатной температуре.
НЕ ДОПУСКАТЬ ЗАМОРАЖИВАНИЯ. ХРАНИТЬ В МЕСТАХ, НЕДОСТУПНЫХ ДЛЯ ДЕТЕЙ.

Информация для заказа

Артикул	фасовка	Штук в коробке
2403	бутылка 237 мл (260 г.)	12

Важная информация. Все рекомендации производителя по использованию продукта основаны на надежных тестах. Поскольку производитель не имеет возможности контролировать процесс использования продукта, он не несет никаких гарантийных обязательств за результат, независимо от соблюдения рекомендаций. Кроме того, никакие рекомендации по использованию любого продукта не могут противоречить существующим законам и патентам.