



# ТЕКАФИКС

## PU Универсальный клей



Текafікс PU универсальный клей – это однокомпонентный полиуретановый клей с хорошими адгезивными свойствами для пористых поверхностей. Склеенные деревянные части можно нагружать уже через 10 мин.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высыхает под воздействием атмосферной влаги
- Быстро схватывается
- Быстро затвердевает
- Отличные водоотталкивающие свойства
- Отличная химическая устойчивость
- Термостойкий
- Устойчив к атмосферным воздействиям и старению
- Не содержит растворителей
- Просто наносится

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для склеивания деревянных частей, где требуется быстрый эффект, чтобы материал можно было подвергать механическим нагрузкам, и его можно было использовать для дальнейшей ручной работы.
- Подходит для приклеивания деревянных элементов на пористые или непористые поверхности с грузоподъемными функциями.
- Особенно подходит для встраивания частей, которые могут служить механическими опорами или предназначены для внешнего использования.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

#### Свежая масса

Основа		полиуретан
Вид		паста
Механизм затвердевания		от атмосферной влаги
Удельная масса		1420 ± 20 кг/м <sup>3</sup>
Время образования пленки	23°C/50% отн. влаж.	6–8 мин.
Температура применения		+5°C до +35°C

#### Затвердевшая масса

Распределение неконструкционных клеев для дерева и деревянных основ	EN 204	D4
Временное сопротивление разрыву	EN 204	≥12 МПа
Термостойкость		-40°C до +80°C

**ТЕКАФИКС**  
**PU**  
Универсальный клей

---

**ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

- Склеиваемые поверхности должны быть чистые, сухие, не жирные, не пыльные и плотные.
- Обрежьте баллон сверху у резьбы, прикрутите наконечник, который в зависимости от ширины шва необходимо обрезать под углом и вставить в пистолет. По окончании работы или замене баллона ослабьте рукоятку на ручном пистолете и потяните баллон назад.
- Текафікс PU универсальный клей равномерно нанесите на одну из сторон, которые вы желаете склеить. Можно использовать лопаточку для нанесения клея.
- Несмотря на хорошие вязкозные свойства, мы рекомендуем дополнительно укрепить механически склеиваемые элементы.
- Подождите 2 минуты после нанесения клея, прежде чем начнете склеивать оба элемента.
- Для достижения оптимальных результатов очень важно, чтобы слой клея между двумя элементами был очень тонким.

---

**УПАКОВКА**

- 310 мл. баллон (20 шт. в ящике)

Более подробную информацию Вы можете получить у наших специалистов по телефону: 8 (347) 224-24-93, электронный адрес: [instbnhp@bk.ru](mailto:instbnhp@bk.ru)

---

**ХРАНЕНИЕ**

12 месяцев в сухих и холодных помещениях при температуре между +5°С и +25°С, в оригинально закрытой упаковке.

---

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

При работе используйте защитные перчатки. При попадании массы в глаза, сразу же промойте их большим количеством воды и обратитесь за помощью к врачу. При работе в закрытых помещениях, позаботьтесь о хорошей вентиляции.

---

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Инструкции разработаны на основе наших исследований и опыта, но, учитывая специфические условия и способ работы, рекомендуется предварительное тестирование перед каждым новым применением.