

## КЛЕЙ UNIBOND PU 1314 В UNIVERSUM®

**двухкомпонентный полиуретановые клей для приклеивания  
краев рулонов искусственной травы по стыкам**

Не содержит органических растворителей и воды, при отверждении создает эластичное прочное соединение с высокой влагостойкостью.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- выдерживает высокие механические нагрузки;
- обладает высокой эластичностью и прочностью;
- подходит для укладки покрытий на больших площадях;
- на поверхности уложенного покрытия не образуются неровности, благодаря ограниченному расширению клея;
- не содержит растворителей и других веществ с неприятным запахом;
- в затвердевшем состоянии устойчив к различным погодным условиям;
- применяется при работах, как на открытых площадках, так и внутри помещений;
- короткое время жизни материала позволяет быстро работать в неблагоприятных погодных условиях.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>Внешний вид материала</b>	густая однородная масса от светло-серого до светло-зеленого цвета
<b>Соотношение компонентов А/Б</b>	7/1
<b>Плотность смеси А + Б</b>	1,6±0,05
<b>Содержание нелетучих веществ, масс, %, не менее</b>	99,5
<b>Вязкость, сР</b>	3 000 000±500
<b>Жизнеспособность готовой смеси, мин</b>	30
<b>Время отверждения, час</b>	24
<b>Упаковка, кг</b>	12
<b>Температура эксплуатации, °C</b>	от 0 до +35
<b>Температура транспортировки, °C</b>	от +5 до +35

### УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

<b>Температура воздуха, °C</b>	от +10 до +25
<b>Влажность основания, %, не более</b>	4
<b>Относительная влажность воздуха, %, не более</b>	80

Недопустимо выпадение росы.

### РАСХОД

Расход клея Unibond PU 1314 В составляет 250–300 г/м ленты шириной 30 см, зависит от основания и типа зубчатого шпателя.

### НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Емкость с компонентом Б аккуратно вскрыть и дать полностью перетечь в емкость с компонентом А. Тщательно перемешать два компонента пока паста не станет гомогенной по цвету и внешнему виду. Использовать при этом низкооборотную электромешалку не менее двух минут.

Укладка на шовную ленту должна соответствовать рекомендуемой технологии укладки производителя искусственной травы. Клей наносится равномерно с помощью зубчатого шпателя по всей длине соединительной ленты.

ГК UNIVERSUM

При этом надо учесть, что открытое время клея Unibond PU 1314 В составляет около 30 минут при температуре +23 °C. Если покрытие недостаточно выдержанное, прижмите грузом смазанные kleem края рулонов травы для их равномерного выпрямления.

## ХРАНЕНИЕ

Хранение следует осуществлять при температурах от +5 °C до +25 °C. Если температура при транспортировке была ниже +5 °C, то связующее перед применением следует выдержать в теплом сухом помещении в течение суток. Открытую упаковку с остатками связующего хранить для последующего применения запрещается.

Гарантийный срок хранения в ненарушенной заводской упаковке – 12 месяцев. При хранении необходимо исключить воздействие влаги.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Во время работ с материалом в закрытом помещении должна быть организована достаточная вентиляция, нельзя пользоваться открытым огнем и производить сварочные работы.

Материал может вызвать раздражение кожи. При недостаточной вентиляции помещения необходимо использовать индивидуальные средства защиты. При попадании на слизистую оболочку или в глаза, немедленно промойте большим количеством воды и обратитесь к врачу.

## ЭКОЛОГИЯ

В жидкой фазе материал загрязняет воду. Поэтому непрореагировавшие остатки не выливать в воду или на почву, а уничтожать согласно местному законодательству. Полностью затвердевший материал может утилизироваться как твердый строительный мусор.

## ЮРИДИЧЕСКИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Информация, приведенная в настоящем документе, получена в результате лабораторных испытаний и практического опыта использования материалов при правильном хранении и применении.

В связи с невозможностью контролировать условия применения материала, влияющие на технологический процесс, производитель не дает каких-либо гарантий, кроме гарантии качества продукта, а также не несет юридической и иной ответственности за неправильное использование или истолкование данной информации. Пользователь продукции обязан испытать ее пригодность действительным целям и намерениям потребителя посредством входного контроля материала перед использованием.

Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным продуктам, информация по которым высыпается по запросу.

01.03.19

Настоящий лист технической информации отменяет все предыдущие листы технической информации. Производитель оставляет за собой право актуализировать описания и листы технической информации без уведомления своих клиентов. Актуальным считается описание с последней датой редакции. Последнюю дату редакции можно узнать, послав официальный запрос на эл. почту: [info@untec.ru](mailto:info@untec.ru). Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала.