

160

2-К клей для искусственных газонов

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- устойчивая форма kleевого рифа
- более низкий расход по сравнению с аналогами
- устойчив против различных погодных воздействий
- эластичная kleевая пленка
- не содержит растворителей
- зеленого цвета
- пригоден для работы во влажных погодных условиях
- легко наносится в течение всего времени для укладки
- пригоден для работы при низких температурах до +5°C

НАЗНАЧЕНИЕ



Для приклеивания

- искусственных газонов в области шва и маркировки игрового поля на ленту для швов из полиэстера
внутри и снаружи помещений

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Клей	Отвердитель PU
Основа	полиуретан	изоцианат
Цвет	зеленый	коричневый
Консистенция	пастообразный	
Плотность	прибл. 1,50 г/см ³	
Очиститель	растворитель	
Соотношение для смешивания	100 весовых частей	: 15 весовых частей
Время для укладки	ок. 60 минут	
Время затвердевания	ок. 12 часов	
Способ нанесения	зубчатый шпатель, напр. ТКВ / В3 – В11, в зависимости от изнаночной стороны покрытия	
Расход	800 - 1000 г/м ² , зависит от покрытия и ширины шва. Например, 270 г/пог.м для ленты шириной 30 см	
Условия хранения	в плотно закрытой упаковке при нормальной температуре (5-40°C) в сухом месте; вскрытую упаковку плотно закрыть и использовать в кратчайшие сроки	
Срок хранения	в течение 12 месяцев в заводской упаковке	
Морозостойкость	да	
Температура применения	от +5°C до + 35°C	
Относительная влажность воздуха (RH)	< 90%	

* Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте.

ОСНОВАНИЕ

В качестве основания годятся все полы, способные нести нагрузку и подходящие для спортивных занятий.
Основание должно быть в безупречном состоянии и соответствовать требованиям по прочности и твёрдости.

Turf Adhesive

160

2-К клей для искусственных газонов

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Клей и отвердитель тщательно смешать вручную или с помощью дрели с насадкой до образования однородного цвета смеси, особенно тщательно следует размешивать по краям и на дне ёмкости. Во избежание неправильного смешивания следует перелить клей во вторую чистую ёмкость и еще раз хорошо перемешать.
Следует замешивать только то количество клея, которое может быть израсходовано за время жизнеспособности готовой смеси. Это время зависит от температуры окружающей среды, т.е. при высоких температурах оно сокращается, а при низких - увеличивается.
- Покрытие разложить, подрезать в области шва, и одну половину скрутить или откинуть. Клей наносится на Ленту для швов из полиэстера (849U, 842F) в количестве, которое зависит от изнаночной структуры покрытия.
- Укладка покрытия может быть произведена сразу же после нанесения клея в течение времени для укладки. Указанное нормативное время для укладки (ок. 60 минут) зависит от температуры окружающей среды, влажности воздуха и температуры основания. Приведенные показатели действительны для нормального климата ($t = +23^{\circ}\text{C}$, относительная влажность воздуха 65%) и свежей kleевой смеси.
Если покрытие уложить слишком поздно, то результатом этого может быть неполное смачивание покрытия kleem и, следовательно, недостаточно прочное приклеивание.
- Затем покрытие тщательно притереть или прикатать валиком. Повторно следует прикатать покрытие через 20 мин. и через 40 мин.
Таким же образом приклеивается покрытие в области маркировки игрового поля.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Оптимальные условия для укладки покрытия: температура окружающей среды, kleя, основания и покрытия находится в пределах от 15°C до 35°C и относительная влажность воздуха не превышает 90%.
При более низких температурах ухудшается растекаемость kleя и существенно увеличивается время его затвердевания. При более высокой температуре kleй становится жидким и хуже формирует kleевой риф, что может привести к увеличению его расхода. Более высокие температуры ускоряют реакцию kleя и отвердителя, в связи с чем сокращается время использования готовой смеси.
- Избегать проведения работ по приклеиванию во время дождя.** Можно приклеивать влажные материалы на влажное основание, однако они ни в коем случае не должны быть совершенно мокрыми. Однако мы рекомендуем наносить kleй на сухую ленту для швов.
- Загрязненные kleем покрытия, инструменты и приборы до затвердевания очищаются растворителем. Затвердевшие остатки kleя удаляются только механическим путем.
- Отвердитель PU чувствителен к влаге и холода и должен храниться в плотно закрытой упаковке в сухом помещении при температуре выше 5°C .
- При работе с kleем желательно использовать защитные перчатки, так как реакционные компоненты проникают глубоко в поры кожи и их сложно удалить.
- Продукт содержит опасные вещества, соблюдайте инструкции паспорта безопасности!
- Не смешивать с другими продуктами, за исключением тех, которые специально для этого предназначены. Вскрытую упаковку плотно закрыть и использовать в кратчайшие сроки.

ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

Клей для искусственных газонов 160 -	12 кг нетто в одноразовой таре
Отвердитель PU	1,8 кг

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Название	160 Turf Adhesive
Упаковка	12 кг + 1,8 кг

29 сентября 2013г., рег. 01