



КЛЕЙ UNIBOND WD 3388 UNIVERSUM®

клей на основе акриловой дисперсии с высокой
клеящей силой для эластичных напольных покрытий

ПРИМЕНЕНИЕ

- для ПВХ и ХВ покрытий;
- для текстильных покрытий;
- с синтетической двойной подосновой;
- с латексной подосновой;
- с флизелиновой подосновой;
- с латексно-вспененной подосновой;
- для впитывающих оснований.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- высокая клеящая способность;
- для укладки покрытий на еще влажный или сухой клеевой слой, а также для приклеивания покрытий контактным способом;
- пригоден для отапливаемых полов и для использования под мебель на роликах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид	средневязкая наполненная масса бежевого цвета
Консистенция	средняя вязкость
Плотность, г/см³	1,4±0,05
Способ нанесения	зубчатый шпатель ТКВ А1, А2, В1
Растворитель	вода
Расход, г/м²:	
А1, А2	250–350
В1	380–500
Время для подсушки клея (+23 °С, ОВ 60%), мин, не более:	
с текстильной подосновой	30
прочие	40
Время для укладки (+23 °С, ОВ 60%), мин, не более	60
Время полимеризации, час	24

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Покрытие предварительно разложить в помещении для акклиматизации. Клей тщательно перемешать, т.к. при длительном хранении может произойти его расслоение. После перемешивания полностью восстанавливает свои свойства.

- Укладка покрытия на еще влажный клеевой слой – при укладке на абсорбирующее основания после нанесения клея подождать 10–15 мин. и уложить покрытие в еще влажное клеевое поле, притереть.
- Приклеивание на высохший слой клея (одностороннее приклеивание) – при приклеивании на неабсорбирующее основание и паронепропускающих покрытий клей должен полностью подсохнуть. Время подсушки 30–40 минут, в зависимости от климатических условий в помещении и подосновы покрытия. Покрытия после укладки сразу хорошо притереть, особенно в области швов.

ГК UNIVERSUM

- Контактное приклеивание (при приклеивании на стены) – клей нанести на основание и основу покрытия и аналогично одностороннему приклеиванию, дать ему подсохнуть. В течение времени укладки около 30 минут уложить покрытие и хорошо притереть.

Рекомендуемая температура в помещении, а также клея и покрытия при укладке от +15 °С до +25 °С. Относительная влажность не выше 65%. Рекомендуется исключить сквозняк в помещении до полной укладки покрытия.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

В жидком состоянии очищается водой, после полимеризации – механическим способом либо органическим растворителем.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Материал поставляется в ведрах общей массой 5 кг и 10 кг. Гарантийный срок хранения в ненарушенной заводской упаковке 12 месяцев. Морозостойкий – после размораживания годен к применению.

Внимание! Не размораживать в горячей воде и при помощи отопительных приборов!

Остатки клея можно хранить в плотно закрытой упаковке непродолжительное время.

Рекомендуемая температура хранения от +5 °С до +25 °С.

Рекомендуемая температура транспортировки от +5 °С до +35 °С.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При попадании на слизистую оболочку или в глаза, немедленно промойте большим количеством воды.

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.

СЕРТИФИКАТЫ И ОДОБРЕНИЯ

Товар сертифицирован, имеет Свидетельство о государственной регистрации. В компании внедрены системы менеджмента качества (на соответствие требованиям ISO 9001:2008), системы экологического менеджмента (на соответствие требованиям ISO 14001:2004) и системы управления промышленной безопасностью и охраной труда (на соответствие требованиям OHSAS 18001:2007).

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 высылается по запросу.

01.09.18

Настоящий лист технической информации отменяет все предыдущие листы технической информации. Производитель оставляет за собой право актуализировать описания и лист 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. Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала.