

Герметик UNIVERSUM® Uniflex PU 3344 F

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Однокомпонентный герметик для деформационных швов, на основе гибридных полимеров.

ПРИМЕНЕНИЕ

- заполнение и герметизация деформационных швов в промышленных полах и других вертикальных и горизонтальных швах;
- уплотнение соединений в керамической плитке, бетонных плитах;
- кровельные уплотнения.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- повышенная скорость отверждения
- хорошая адгезия к большинству строительных поверхностей без необходимости использования праймера;
- повышенная механическая стабильность
- широкий диапазон температур нанесения и эксплуатации
- повышенная УФ стабильность. Экологический чистый- абсолютно безвредный материал, без неприятных запахов
- стабилен при хранении, не теряет свойств в течении срока годности
- не пузырится

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид материала	Паста серого цвета
Плотность	1,5 кг/л
Время затвердевания (при 23 ⁰ С и 65% относительной влажности)	3 мм / сутки
Максимальная упругость	1,69 Мпа
Допустимая деформация	± 20%
Относительное удлинение при разрыве	450%
Твердость по Шору	40 (имеются также 25,15)
Температура эксплуатации	От - 50 ⁰ С до +120 ⁰ С
Температура нанесения	От -25 до +40

РАСХОД

Ширина шва, мм	Глубина шва, мм	Расход, мл/м.п.
5	5	25
10	10	100
20	12	240

В одной фольевой трубе находится 600 мл герметика.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Очистить поверхность от жиров, масел, грязи, пыли и остатков после прежних герметиков и других похожих загрязнений. На сильно пористые, хрупкие поверхности, подвергающиеся погружению в воду или большим физическим и механическим нагрузкам, применить грунтовки для бетонных оснований. Материал возможно наносить без грунтовки, в случае сомнений рекомендуется провести тест на адгезию.

НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Инструменты: Ручные или пневматические пистолеты

Соблюдать правила инструкции использования пистолета. Герметик накладывать медленным, однообразным движением, тщательно заполняя щель, так чтобы шов был свободным от воздуха. Шов разгладить шпателем в течение 15 минут от наложения герметика.

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Инструменты промывают растворителем немедленно после применения или при перерывах в работе. Высохший материал удаляется только механически.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Материал поставляется в коробках, в коробке 12 фольгевых туб по 600 мл.

Хранение следует осуществлять при температурах от +10°C до +30°C.

Гарантийный срок хранения - 12 месяцев в ненарушенной заводской упаковке.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При попадании клея в глаза или на слизистую оболочку тщательно промойте их водой и немедленно обратитесь к врачу.

ЮРИДИЧЕСКИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Информация, приведенная в настоящем документе, дана на основании текущих знаний и практического опыта применения материалов при правильном хранении и применении. В связи с невозможностью контролировать условия применения материала, влияющие на технологический процесс, производитель не несет юридической и иной ответственности за неправильное использование или истолкование данной информации. Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным продуктам, информация по которым высылается по запросу. Настоящий лист технической информации отменяет все предыдущие листы технической информации.

СЕРТИФИКАЦИЯ

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). На продукт имеется СГР и Гост Р.