

Universum® Связующее А 01 Base.

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Латексный затворитель - готовая к использованию дисперсия полимеров в воде.

ПРИМЕНЕНИЕ

Связующее предназначено для затворения сухой смеси **Uni Top 10**.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид материала		белая жидкость
Плотность материала при 20 °С, кг/л		1,0±0,05
Условная вязкость (Компонент А) по ВЗ-246 (сопло 2 мм) при 20 °С, с		0±5,0
Свойства отвержденного покрытия		
Стойкость пленки к статическому воздействию воды через 1 час при температуре (20±2) °С, балл, не более		2

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Температура основания	от +5°С до +25°С
Температура воздуха	от +5°С до +25°С
Влажность основания	Не более 4%
Относительная влажность воздуха	Не менее 60%

При температуре выше + 25 °С (и) или относительной влажности воздуха менее 60%, а также при наличии сквозняков необходимо принимать меры, учитывающие тот факт, что материал в этих условиях быстро теряет воду и ускоряется процесс пленкообразования.

ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ

Температура основания и окружающего воздуха при проведении работ – не ниже плюс 5°С. Основание должно соответствовать требованиям СНиП 2.0.13-88 Полы, СНиП 3.0403-87 Изоляционные и отделочные работы. Подготовка основания и принципы нанесения материала описаны в инструкции “Общие указания по подготовке основания и нанесению полимерных систем защиты поверхности пола”. Основание должно быть чистое и сухое, не содержать цементного молочка и снижающих адгезию веществ, влажность основания – до 4%. Слабые и разрушенные места должны быть удалены механически, например дробеструйной обработкой или фрезерованием. Неровности и поры должны быть отремонтированы.

В случае сомнений сделайте пробное нанесение.

ПОДГОТОВКА МАТЕРИАЛА К НАНЕСЕНИЮ

Uni Top 10 смешивают со связующим Universum® Связующее А 01 Base в соотношении 1:0,08. Для затворения 100 кг сухой смеси необходимо добавить 8 кг связующего.

Смешивание рекомендуется осуществлять в растворешалке или в бетономешалке принудительного действия. Полученная консистенция растворной смеси должна напоминать асфальтно-бетонную смесь.



НАНЕСЕНИЕ

ОСНОВАНИЕ ПОД ПОКРЫТИЕ (см. описание системы Uni Top 10).

СОСТАВ СИСТЕМЫ И РАСХОД

Для изготовления покрытия: (при толщине 10 мм)

На 25 кг сухой смеси Uni Top 10 – 2 кг затворителя Universum® Связующее А 01 Base.

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Инструмент отмывать теплой водой с моющим средством.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Universum® Связующее А 01 Base транспортировать в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов.

Упаковка - канистры по 10 кг.

Хранить в крытых сухих помещениях при температуре не ниже плюс 5⁰С в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки и предохранение от увлажнения.

Изготовитель гарантирует соответствие смеси требованиям технических условий при соблюдении условий транспортирования, хранения и инструкции по применению. Гарантийный срок хранения 12 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Связующее нетоксично, пожаро- и взрывобезопасно. Избегать попадания в глаза (при попадании дисперсии на слизистую оболочку глаза, необходимо промыть большим количеством воды). В случае появления признаков раздражения или отравления немедленно обратиться к врачу.

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 уничтожить согласно местному законодательству. Полностью затвердевший материал может утилизироваться как твердый строительный мусор.

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.