

Клей двухкомпонентный

Клей для резиновой крошки (плитки) – уникальный по свойствам материал, основная составляющая для смешивания и скрепления измельченной массы из каучука/резины, образующий мягкое и одновременно прочное, упругое и долговечное покрытие. На характеристики итогового покрытия (или плитки) оказывает влияние качество полиуретанового связующего, а также правильная укладка и эксплуатация.

| | |
|---|---------------------------------|
| Расход (при толщине 1 мм): | 600–1100 г/м² |
| Время укладки (в нанесенном состоянии): | 20-30 мин |
| Время полного набора прочности: | 24 часа |

Монтаж покрытия из ЭПДМ-крошки



Мы имеем собственные квалифицированные бригады по укладке резиновых покрытий.

Резиновое бесшовное покрытие является современным технологичным средством благоустройства территории, инструментом дизайна, применимом как в помещениях, так и на открытом воздухе.

Покрытие состоит из трех слоев: твердой основы; среднего полимерного слоя; верхнего покрытия из резиновой или каучуковой крошки, клея.

Покрытие может применяться для различных оснований: бетон; асфальт; уплотненный грунт; утрамбованный щебень; ПГС; утрамбованный отсев или песок.

Для твердых оснований (асфальт, бетон) рекомендуется укладка покрытия толщиной 10-15 мм. Для других поверхностей рекомендуется покрытие до 20 мм.

Средний слой состоит из полиуретанового композита с наполнителем или без него.

Верхний слой, помимо функции амортизации, несет декоративное назначение, а также создает необходимое сцепление с обувью. Состоит из полиуретанового клея с наполнителем из крошки: резиновой; каучуковой EPDM; их комбинации.

