

арт. 5652
Герметик полиуретановый Unleak
PU-1K, 0,6 л



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Однокомпонентный тиксотропный герметик для усадочных швов на основе гибридных полимеров. Применяется для герметизации швов в промышленных полах, и других вертикальных и горизонтальных поверхностях; для уплотнения соединений в керамической плитке, бетонных плитах, и между разнородными материалами; для кровельного уплотнения.

Обладает высокой скоростью отверждения, хорошей адгезией к большинству строительных поверхностей без необходимости использования праймера. Отличается повышенной механической стабильностью, УФ стабильностью. Широкий диапазон температур нанесения и эксплуатации.

Основания: бетон; гипсовое; плитка керамическая; кровля; кирпич; дерево; цемент; сталь; медь; алюминий; стекло; клинкер; материалы изоляционные; пластик.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Время затвердевания, мм/сут	3
Время схватывания при +23°C температуре и 50% влажности, мин	15-20
Единица упаковки	туба
Плотность, кг/л	1,2±0,05
Предел прочности, н/мм ²	1,5-2,0
Растяжение до разрыва, %	> 300%
Твердость по Шору А, у.е.	40
Температурные условия при нанесении, С	+5...+40
Температурные условия при эксплуатации, С	-50...+70
ТУ	ТУ 20.16.56-009-51160834-2017
Срок хранения, мес	12

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Очистить поверхность от жиров, масел, грязи, пыли и остатков, после прежних герметиков и других похожих

загрязнений. На сильнопористые, 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 НА ОСНОВАНИЕ

Для проведения работ применяются ручной 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 фольговых туб по 600 мл. Хранение следует осуществлять при температурах от +10°C до +30° С. Гарантийный срок хранения - 12 месяцев в ненарушенной заводской упаковке.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не сливать в канализацию и водоемы, утилизировать, как бытовые отходы. При работе необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респиратор), спецодежду и перчатки. В местах проведения работ с материалом запрещается употребление пищи, напитков и курение. После окончания работ необходимо вымыть руки водой с мылом. При попадании в глаза, промыть большим количеством воды. При необходимости – обратиться к врачу!

УТИЛИЗАЦИЯ

Готовый и затвердевший материал нужно утилизировать как строительные отходы. Материал нельзя спускать в канализацию. Фольговые тубы утилизировать как бытовые отходы.

ВНИМАНИЕ

Все рекомендации и технические характеристики верны при температуре окружающей среды +21±2 °С и относительной влажности воздуха 60±10 %. Качество материала гарантируется только при точном соблюдении инструкции производителя по технологии применения и требований СНиП. Инструкция по применению теряет силу после появления новой редакции текста, размещаемого на интернет-сайте производителя dispomix.ru.