

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ (TDS)

АС605 АКРИЛОВЫЙ ГЕРМЕТИК

1 – ОПИСАНИЕ

Akfix АС605 – однокомпонентный универсальный акриловый герметик, используемый для заделки трещин и склеивания различных деталей при внутренних и наружных работах. Это экономичный пластозластичный герметик, идеален для неподвижных соединений.

2 – СВОЙСТВА

- Легко поддается окраске после высыхания
- Применяется для склеивания пористых поверхностей (кирпич, бетон, дерево и т.п.)
- Прост в эксплуатации и очистке
- Водостойкий
- Устойчив ко всем погодным явлениям
- Не содержит растворителей
- Без запаха

3 - ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Заполнение щелей между различными строительными материалами (дерево, бетон, кирпич и т.д.)
- Заполнение трещин в стенах и на потолках
- Герметизация окон, дверей

4 - ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Поверхности, на которые будет наноситься герметик, предварительно очистить от пыли, ржавчины и обезжирить. Для непористых поверхностей никакой предварительной обработки не требуется. Пористые поверхности (бетон, камень, цемент, гипс) желательно сначала обработать разбавленным герметиком (одна часть герметика и 4-5 частей воды). Ширина трещины может быть от 5 до 25 мм. Рекомендуемое соотношение глубины трещины к ширине – 1 : 2. Может применяться при температуре от +5 °С до +40 °С. Сразу после применения необходимо разровнять нанесенный слой герметика инструментом, смоченным в воде. Лишний герметик можно удалить влажной тканью. Избегать попадания влаги на соединение в течение двух часов после склеивания. Застывший герметик может быть удален механически.

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ (TDS)

5- УПАКОВКА

| Артикул | Объем | Расфасовка |
|-------------------|--------|------------|
| Белый | 310 мл | 24 |
| Чёрный | 310 мл | 24 |
| Коричневый | 310 мл | 24 |
| Красный | 310 мл | 24 |
| Серый | 310 мл | 24 |
| Цвет Морелло | 310 мл | 24 |
| Коричнево-красный | 310 мл | 24 |
| Золотой дуб | 310 мл | 24 |
| Бежевый | 310 мл | 24 |
| Белый / колбаса | 400 мл | 24 |
| Белый / колбаса | 600 мл | 24 |

6- ХРАНЕНИЕ

Хранить при комнатной температуре, 12 месяцев. (при условии хранения в запечатанном состоянии, в сухом и прохладном месте - не выше 30° С).

7- ЗАМЕЧАНИЯ

- Akfix AC605 не рекомендуется использовать для соединений, постоянно находящихся в контакте с водой.
- Не рекомендуется использовать при прогнозах дождя или заморозков
- Akfix AC605 не эластичен, поэтому не может быть использован для подвижных конструкций.
- Может быть окрашен краской на водной основе.

8- РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В эксплуатации продукт безопасен. При вдыхании паров изоляционного материала в течение долгого времени или в больших объемах, могут стать причиной раздражения дыхательной системы. Поэтому рекомендуется применять изоляционный материал в хорошо проветренных помещениях. Хранить в недоступных для детей местах. В случае попадания в глаза промыть их водой и немедленно обратиться к врачу.

9- ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | | |
|-------------------------------|---------------------------------------|-------------|
| Основа | : Акриловая дисперсия | |
| Консистенция | : Гладкая Паста | |
| pH | : 7-9 | (ISO 1183) |
| Удельная масса | : 1,70±0,03 г/мл | |
| Время покрытия пленкой | : 50 ± 20 мин (при 23 °С, 50% ОВ) | (ASTM C679) |
| Время высыхания | : мин. 2 мм/сутки (при 23 °С, 50% ОВ) | |
| Предел твердости | : 40 - 70 | (ASTM C661) |
| Удлинение при разрыве | : ≥100% | (ISO 8339) |
| Макс. предел прочности | : >0,01 мПа/мм ² | (ISO 8339) |
| Термостойкость | : от -10 °С до +80 °С | |
| Темп. применения | : от +5°С до +40°С | |