

+7 (800)-775-07-54 info@ecoroom.ru ecoroom.ru



Герметик ecoroom AS-10 универсальный общестроительный

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

• Однокомпонентный герметик для внутренних и наружных работ. Предназначен для герметизации малоподвижных швов и стыков дверей, полов, декоративных панелей, заполнения трещин между бетонными или каменными поверхностями, для герметизации оконных рам, расшивки облицовочной и напольной плитки. Не рекомендуется использовать в соединениях, постоянно находящихся в контакте с водой.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Хорошая адгезия к бетону, пенобетону, кирпичу и другим минеральным основаниям
- ❖ Герметизация стыков с деформативностью до 15%
- Атмосферостойкий
- Устойчив к УФ облучению
- Легко окрашивается
- Обладает высокой эластичностью
- Защищает от появления плесени и распространения микроорганизмов
- Возможность применения при отрицательной температуре
- Экологически чистый продукт

TECHNICAL INFORMATION

X

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания есогоот оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без увеломления.





+7 (800)-775-07-54 info@ecoroom.ru ecoroom.ru

Техническая характеристика	Показатель
Допустимая деформация	10-15%
Относительное удлинение в момент разрыва на образцах швов, %, не менее	250
Условная прочность в момент разрыва, МПа, не менее	0,35
Усадка герметика,%	10-15
Плотность, кг/м ³	1500
Текучесть, мм	0
Срок годности, месяцев	18
Количество циклов заморозки /размораживания	10
Диапазон температур применения	от -15°С до -5°С , от +5°С до+30°С
Диапазон температур эксплуатации	-40°С до +50°С
Прогнозируемый срок службы, не менее, лет	10 (при толщине слоя герметика 3 мм. и деформативности шва не более 15 %)

TECHNICAL INFORMATION



Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания есогоот оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.





+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Перед нанесением герметика необходимо очистить поверхность от пыли, загрязнений, отслаивающихся фрагментов.
- ❖ Герметик наносят на поверхность с помощью шпателя, кисти, монтажного пистолета или другого приспособления.
- ◆ Работы по герметизации проводить при температуре воздуха от -15°C до 0°C, от +5°C до+35°C и относительной влажности воздуха 70%.
- Нанесение на поверхность, покрытую наледью, не допускается.
- Перед герметизацией поверхность следует заблаговременно защитить от дождя.
- ❖ Нанесенный герметик следует защитить от прямого воздействия атмосферных осадков на время пленкообразования – не менее 2 часов (при 23°С) и не более 24 часов.

COCTAB

 Вода, акрилатная дисперсия, наполнитель, пигменты, модифицирующие добавки.

РАСХОД

❖ 90 г/мп (при толщине слоя 3 мм и ширине шва 20 мм).

TECHNICAL INFORMATION

Œ

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания есогоот оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без





+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

 Покрывается полимерной пленкой за 20 минут, полностью полимеризуется за 3 – 8 дней. Зависит от окружающей температуры и влажности воздуха.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Избегать попадания в глаза, при попадании в глаза промыть большим количеством воды, обратиться к врачу. Не допускать длительного контакта с кожей, использовать перчатки. Взрывопожаробезопасно, нетоксично, экологически чистый продукт.

ХРАНЕНИЕ

- ◆ Гарантийный срок хранения 18 месяцев в ненарушенной заводской упаковке при температуре от +5°C до + 30°C.
- ❖ Транспортировка материала при отрицательных температурах возможна до -30°С и не более 30 суток.
- Допускается не более 10 циклов замораживания/размораживания.
- При размораживании материал конденсируют не менее 24 часов при плюсовой температуре и тщательно перемешивают до получения однородной массы.

ΥΠΑΚΟΒΚΑ

- 310 мл картридж (12 шт. в коробке)
- 600 мл файл-пакет (12 шт. в коробке)
- ❖ 3/7/15 кг пластиковое ведро

TECHNICAL INFORMATION

X

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от гряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания есогоот оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без увеломления.

