

+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

Герметик паропроницаемый ecoroom AS-12

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- ❖ Однокомпонентный акрилатный герметик, предназначен для монтажа внешнего слоя контура оконных, балконных и витражных конструкций в соответствии ГОСТ 30971. Не рекомендуется использовать в соединениях, постоянно находящихся в контакте с водой.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❖ Хорошая адгезия к бетону, ПВХ, алюминию, дереву, кирпичу
- ❖ Обладает высоким паропропусканием, защищает от потерь тепла, препятствует проникновению воды и ветра
- ❖ 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

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 ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.



+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

Техническая характеристика	Показатель
Цвет	белый, возможна колеровка
Допустимая деформация, %	10-15
Относительное удлинение в момент разрыва на образцах швов, %, не менее	300
Условная прочность в момент разрыва, МПа, не менее	0,4
Отверждение герметика	высыхание
Сопrotивление паропрооницанию, при толщине 3 мм, м ² *ч*Па/мг, не более	0,25
Плотность, кг/м ³	1500
Время отверждения, дней	3-8
Усадка герметика, %	10-15
Диапазон температур нанесения, °C	-20 до 0, от +5 до +35
Диапазон температур эксплуатации, °C	От -30 до +70
Срок годности, месяцев	18
Количество циклов заморозки /размораживания	10
Прогнозируемый срок службы, не менее, лет	20

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 ecoroom 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 стыка панелей с помощью шпателя, кисти, монтажного пистолета или другого приспособления.
- ❖ Рекомендуемая толщина слоя герметика от 3 до 5 мм.
- ❖ Для улучшения внешнего вида шва рекомендуется: перед нанесением герметика ограничить края шва малярным скотчем; нанести герметик, удалить скотч.
- ❖ Работы по герметизации проводить при температуре воздуха от -20°C до 0°C, от +5°C до +40°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°C) и не более 24 часов.

СОСТАВ

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

РАСХОД

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

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 ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.



+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°C 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.

УПАКОВКА

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

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 ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.

