

+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru



КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» ПРОЗРАЧНЫЙ AS-112

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- ❖ Высококачественный однокомпонентный прозрачный клей-герметик на акрилатной основе. Применяется для монтажа и склеивания дерева, фанеры, ДСП, металла, керамической плитки, гипсокартона, стекла, пластика, пенополистирола к бетонным, гипсовым, гипсокартонным, кирпичным, каменным, керамическим и ПВХ поверхностям.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❖ Удобство нанесения
- ❖ Высокая адгезия к бетону, фанере, ДСП, кирпичу, камню, керамике, гипсокартону, ПВХ
- ❖ Высокая прочность kleевого соединения
- ❖ Атмосферостойкий
- ❖ Устойчивый к УФ-облучению
- ❖ Легко окрашивается
- ❖ Защищает от появления плесени и распространения микроорганизмов
- ❖ Не содержит вредных органических растворителей
- ❖ Легко очищается водой до застывания
- ❖ Не выделяет вредных и токсичных веществ
- ❖ 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 результатом 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 | Прозрачный |
| Химическая основа | Водная дисперсия акрилатов |
| Плотность, кг/л | 1,15 |
| Расход, мл/пог.м. | 15-30 |
| Прочность на сдвиг, Н/мм ² , не менее | 2 |
| Относительное удлинение в момент разрыва на образцах швов, %, не менее | 100 |
| Условная прочность в момент разрыва, МПа, не менее | 0,5 |
| Диапазон температур применения, °C | от +5 до +35 |
| Диапазон температур эксплуатации, °C | от -60 до +110 |
| Количество циклов замораживания/размораживания | 10 |
| Срок годности, месяцев | 18 |



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 результатом 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

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- ❖ Подходит для абсорбирующих оснований. Влажность бетонных оснований не должна превышать 4%, влажность деревянных оснований не должна превышать 8%
- ❖ Перед нанесением необходимо удалить загрязнения, очистить основание от мела и отслаивающихся фрагментов
- ❖ Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой, без следов пыли, масла и жира
- ❖ При необходимости удалить непрочные фрагменты и устраниить имеющиеся на поверхности дефекты
- ❖ Для равномерного высыхания клея рекомендуется обработать основание с помощью акриловой грунтовки ecoroom глубокого проникновения

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- ❖ Применять при температуре не ниже +5°C
- ❖ Перед применением отрезать головку картриджа до резьбы, прикрутить носик
- ❖ Клей-герметик наносят на поверхность с помощью строительного пистолета или другого инструмента, подходящего для данного типа работ
- ❖ Нанесение на одну из склеиваемых поверхностей производить точечно или полосами, затем плотно прижать к склеиваемой поверхности
- ❖ Склейивание произвести не позднее чем, через 15 мин. после нанесения клея
- ❖ Окончательное формирование kleящего слоя происходит через 72 часа
- ❖ Инструменты по окончании работ помыть водой



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 находятся 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

СОСТАВ

- ❖ Вода, композиция дисперсий, модифицирующие добавки

РАСХОД

- ❖ 25 мл/пог.м. (при ширине и толщине наносимого слоя 5 мм)

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

- ❖ Схватывание происходит в течение 20 минут. Полностью высыхает в течение 24-48 часов

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ❖ При попадании в глаза промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Не допускать длительного контакта с кожей, использовать перчатки. Взрыво- и пожаробезопасно, нетоксично.

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 выдерживают не менее 24 часов при комнатной температуре, затем тщательно перемешивают до получения однородной массы.

УПАКОВКА

- ❖ Картридж, 310 мл (12 шт. в коробке)



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 находятся 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.

