

ПРАЙМЕР ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ecoroom j-60

Описание

Однокомпонентный полиуретановый низковязкий праймер, используемый для обработки бетонных, каменных, кирпичных и других минеральных оснований.

Полимеризуется под воздействием влаги окружающей среды.

Характеризуется низкой вязкостью и оптимальной скоростью отверждения. Отличные смачивающие и проникающие свойства, легко поддается последующему покрытию. Может использоваться для сухого и влажного бетона. После отверждения образует прочную эластичную пленку с высокой адгезией к различным основаниям.

Содержит ксилол.

Наносится кистью или валиком. Расход: 100-300 г/м² в зависимости от пористости основания. Наносить последующее покрытие после высыхания, но не позднее, чем через 48 часов.

Область применения

Применяется в качестве грунтовки для:

- нанесения обмазочной гидроизоляции,
- подготовки минеральных оснований при укладке паркета,
- для укладки покрытий из резиновой крошки,
- подготовки основания для укладки напольных покрытий,
- создания адгезионного слоя.

Преимущества

- отличная адгезия к минеральным основаниям, в том числе к влажному бетону,
- реология материала снимает необходимость разбавления,
- однокомпонентный,
- низкая вязкость,
- отличные смачивающие свойства,
- эластичный.

Технические характеристики

Цвет	прозрачный
Вязкость по Брукфильду при 25°C (мПа*с)	10-30
Плотность (г/см ³)	0,95-1,05
Время высыхания на отлип при 20°C (мин)	10-15
Нанесение последующего покрытия (ч)	6-24

Нанесение

Очистить поверхность, идеально – мойкой высокого давления. Удалить пыль, нефтяные пятна, смазки, затвердевшие остатки связующих составов, краску, плесень, цементное молочко и т. п. Оголенная стальная арматура должна быть зачищена от продуктов коррозии ручным или механическим инструментом и обработана антикоррозионным составом.

Наносить кистью или валиком с расходом от 100 до 300 г/м² в зависимости от пористости основания.

Основное покрытие может быть нанесено после высыхания, но не позднее, чем через 48 часов.

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 несём 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.

**Меры
предосторожности**

Материал содержит горючие растворители. Необходимо соблюдать меры при работе с горючими материалами. Работать в хорошо проветриваемых помещениях. В закрытых помещениях использовать приточно-вытяжную вентиляцию и маски с активным углеродом. Инструмент чистить бумажным полотенцем и растворителями, содержащими ацетон или ксилол.

Ограничения

Не допускается разбавление.
При высокой пористости основания праймер может проникать в поры без образования поверхностной пленки. В этом случае необходимо повторить нанесение материала для создания обеспыленной праймированной поверхности.
При использовании защищать покрытие от выпадающих атмосферных осадков до полимеризации.

Фасовка

Металлическая канистра 1, 5 кг. Металлическое ведро 10, 20 кг.