

+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru



ПРАЙМЕР ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ J-45

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

❖ Однокомпонентный полиуретановый низковязкий праймер на основе растворителей, применяется для наружных и внутренних работ для подготовки бетонных, каменных, кирпичных и других минеральных оснований, старых рубероидных (битумных, полимер-битумных или полимерных) кровель перед нанесением обмазочных гидроизоляционных материалов (например ecoroom HYDRONEED). Легко проникает в поры, обеспыливает и укрепляет основания. После отверждения образует прочную эластичную пленку с высокой адгезией к различным основаниям. Возможно использование в качестве финишного покрытия бетонных поверхностей.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❖ Высокая адгезия ко всем минеральным основаниям, в том числе к влажному бетону и старым рубероидным покрытиям
- ❖ Укрепляет и обеспыливает поверхность
- ❖ Увеличивает адгезию основания
- ❖ Повышает срок службы финишного покрытия
- ❖ Обладает высокой проникающей способностью
- ❖ Постоянно эластичен
- ❖ Готов к применению, не требует разбавления
- ❖ Защищает от появления плесени и распространения микроорганизмов
- ❖ Атмосферостойкий и химически стойкий
- ❖ После полимеризации абсолютно экологически безопасный 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
Внешний вид	Желто-коричневая жидкость
Сухой остаток, %	50
Вязкость по Брукфильду (при 25°), мПа*с	10-30
Плотность, кг/л	0,95
Время высыхания на отлип (при температуре +23°С и влажности воздуха 70%), мин	20-30
Технологическая пауза между слоями, ч	2-4
Нанесение последующего материала, ч, не ранее	4-6
Полный набор прочности, суток	5-7
Расход, г/м ²	100-200
Диапазон температур применения, °С	от -15 до +40
Диапазон температур эксплуатации, °С	от -60 до +90
Срок годности, месяцев	12

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

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- ❖ Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой, без следов пыли, масла и жира
- ❖ Остаточная влажность бетонных оснований не должна превышать 4%
- ❖ Выбоины и трещины основания должны быть расшиты и отремонтированы подходящими составами. В качестве ремонтного состава можно применять праймер есогоом J-45 с сухим песком в соотношении 1:4 (одна часть есогоом J-45 и 4 части песка)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- ❖ Материал готов к применению
- ❖ Наносить кистью или валиком с расходом от 100 до 200 г/м² в зависимости от пористости основания
- ❖ При высокой пористости основания, грунт может проникать в поры без образования поверхностной пленки. В этом случае необходимо повторить процедуру
- ❖ Основное покрытие может быть нанесено после высыхания, но не позднее, чем через 48 часов
- ❖ Грунт не совместим с акрилатными материалами
- ❖ Не допускается разбавление

РАСХОД

- ❖ 100-200 г/м² в зависимости от впитывающей способности основания

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

- ❖ 4-6 часов при температуре +23°C, с понижением температуры время высыхания увеличивается. Полный набор прочности происходит через 5-7 суток

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



+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ❖ Материал содержит горючие растворители. Необходимо соблюдать меры предосторожности при работе с грунтом
- ❖ Работать в хорошо проветриваемых помещениях. В закрытых помещениях использовать приточно-вытяжную вентиляцию и маски с активным углеродом
- ❖ Инструмент очистить ветошью с растворителями, содержащими ацетон или ксилол

ХРАНЕНИЕ

- ❖ Гарантийный срок хранения – 12 месяцев в герметичной заводской упаковке при температуре от - 20°C до + 30°C
- ❖ После транспортировки или хранения при отрицательных температурах, материал необходимо выдержать в помещении при +23°C не менее 24 часов

УПАКОВКА

- ❖ Металлическая канистра, 5 л
- ❖ Металлическая канистра, 10 л



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.

