

+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

ШПАТЛЕВКА АКРИЛОВАЯ FINISH PASTA

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- ❖ Готовая к применению шпатлевка на виниловой основе для финишной отделки стен под дальнейшую окраску или приклеивание обоев. Применяется для высококачественного заключительного шпатлевания и выравнивания поверхностей, для ремонта поврежденной штукатурки, для заделки швов гипсокартонных листов трещин, а также подготовки поверхностей под окраску и другие покрытия. Повышенная пластичность, высокая степень белизны, мелкая дисперсность, получение однородной поверхности, отсутствие запаха. Идеально подходит для тонкослойного шпатлевания стен, великолепно растягивается, не стекает со шпателя.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❖ Высокая адгезия к гипсокартону, ПГП, бетону, пенобетону, кирпичу и другим минеральным основаниям
- ❖ Перекрывает глубокие трещины
- ❖ Высокая степень белизны
- ❖ Атмосферостойкая
- ❖ Высокая пластичность
- ❖ Создает гладкую и прочную поверхность
- ❖ Не имеет усадки
- ❖ После использования ведро можно плотно закрыть и пользоваться шпатлевкой в течение нескольких месяцев
- ❖ Защищает от появления плесени и распространения микроорганизмов
- ❖ Без запаха
- ❖ 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
Расход на один слой, г/м ²	450 - 1100
Цвет пленки после высыхания	белый возможна колеровка
Уровень pH	7,9
Плотность, кг/л	1,60
Наносимая толщина слоя, мм	0,2 - 3
Количество циклов замораживания/размораживания	10
Диапазон температур применения	+10°C до +30°C
Диапазон температур эксплуатации	-40°C до +60°C
Время высыхания, при толщине 1 мм	не более 4 часов при температуре +23°C и относительной влажности воздуха не более 70%
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 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

- ❖ Перед нанесением необходимо удалить загрязнения, очистить и обеспылить основание
- ❖ Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой, без следов пыли, масла и жира
- ❖ При необходимости удалить отслаивающиеся фрагменты и устранить имеющиеся на поверхности дефекты

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- ❖ Перед применением шпатлевку тщательно перемешать
- ❖ При необходимости разбавляют водой не более 3% от общего объёма
- ❖ Наносить шпателем, кельмой на подготовленную, заранее загрунтованную очищенную от пыли грязи поверхность
- ❖ Работы проводить при температуре не ниже +10°C
- ❖ По окончании работы инструмент промыть тёплой водой
- ❖ Толщина наносимого слоя не более 3 мм.
- ❖ Рекомендуется применять в системе с проникающими грунтовками еcoroom на акриловой основе

СОСТАВ

- ❖ Вода, наполнитель разных фракций, композиция связующих, модифицированные добавки

РАСХОД

- ❖ 450 - 1100 г/м² в зависимости от неровности поверхности и впитывающей способности основания

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



+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

- ❖ Время высыхания не более 4 часов при слое 1 мм, температуре +23°C и относительной влажности воздуха не более 70%

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ❖ Работать в хорошо проветриваемых помещениях, с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов
- ❖ Не допускать попадания на кожу, в глаза
- ❖ При попадании в глаза промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу

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

- ❖ 16 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.

