



Киевская обл., г. Вишневое, ул. Киевская 8, тел.: (044) 502-03-26 факс: (044) 498-01-37

E-mail: info@kema.ua http: www.kema.ua

Техническое описание

KEMATERM GRUND 210

Универсальная грунтовка

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Готовая к применению, водная органическая грунтовка. Улучшение адгезии и выравнивание впитывающих свойств основания, обеспечение равномерности нанесения отделочных слоев и повышенной защиты от проникновения влаги.

применение:

Для внутренних и наружных работ перед нанесением декоративных штукатурок и красок KEMATERM .

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

TEAHH IECKHE AAI AKTEI HCTHKII.	_ _
Упаковка	Ведро 5 и 25 кг
Срок и условия хранения	Срок хранения 6 месяцев в сухом
	прохладном помещении в закрытой таре.
	Замораживанию не подлежит
Состав	Органические связующие, силиконовые
	модификаторы, минеральные наполнители,
	добавки, вода
Плотность	1,55 кг/дм ³
Содержание твердой фазы	59%
Контроль качества	Внутрифирменный контроль в заводских
	лабораториях. Сторонний контроль
	осуществляется в специализированных
	учреждениях.
Расход при однослойном нанесении	$0,15 \text{ кг/м}^2$ по шпатлевке
	$0.30 \mathrm{kr/m^2}$ по штукатурке

подготовка основания:

Основание должно быть чистым, сухим, непромерзшим, без выцветов, впитывающим, немелящим, неосыпающимся, прочным. Проверка основания должна проходить согласно предписаниям ÖNORM В 2259, В 3346 и В 6410. Поверхность стены должна соответствовать ÖNORM DIN 18202.

Рекомендуется наносить на:

- минеральные клеевые составы в комплексных системах теплоизоляции
- известково-цементные штукатурки, бетон
- известковые штукатурки и краски (после необходимого времени твердения/карбонизации)
- известково-гипсовые штукатурки
- старые хорошо держащиеся покрытия на основе минеральных, силикатных, дисперсионных красок и штукатурок
- гипсокартонные плиты

Не подходит для окраски по полимерным материалам, лаковым, масляным, клеевым краскам,

УКАЗАНИЕ ПО ПОДГОТОВКЕ ОСНОВАНИЯ:

Подготовка поверхности (основания):

- мелящие, осыпающиеся основания механически удалить
- следы масла для опалубки на бетоне очистить горячим паром или специальным растворителем
- грязные поверхности и/или поверхности с водорослями очистить механически или горячим паром, или использовать специальные средства, удаляющие водоросли
- плохо держащиеся выветренные минеральные краски удалить механически
- участки с дефектами или трещинами выправить с помощью подходящей по структуре шпаклёвочной массы и при необходимости проармировать стеклотканной сеткой.

НАНЕСЕНИЕ:

Универсальную грунтовку KEMATERM GRUND 210 тщательно перемешать с помощью тихоходной мешалки. В случае необходимости рабочую консистенцию можно изменить, добавив небольшое количество воды. Универсальную грунтовку наносить равномерно по всей поверхности валиком или кистью. В жаркую погоду, при различных впитывающих свойствах окрашиваемой поверхности рекомендуется наносить грунтовку за два раза. Время межслойной сушки не менее 24 часов.

Не смешивать грунтовку с другими покрытиями. Работать следует равномерно и без перерывов.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ:

Температура воздуха, материалов и основания во время нанесения и высыхания должна быть не ниже +5°C.

Не работать при прямых солнечных лучах, дожде или ветре (например, закрыть фасад сеткой для лесов). Высокая влажность воздуха и низкие температуры могут заметно увеличить время сушки и вызвать разнотонность покрытия.

Время сушки перед нанесением последующих отделочных материалов не менее 24 часов.

Отделочные покрытия:

декоративная акриловая штукатурка KEMATERM PL-G декоративная силикатная штукатурка KEMATERM PL-S декоративная силиконовая штукатурка KEMATERM PL-X мозаичная штукатурка KEMATERM PL-MOSAIK силикатная краска KEMACOLOR S акриловая краска KEMACOLOR G силиконовая краска KEMACOLOR X

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Защищать глаза и кожу. Закрывать поверхности, соприкасающиеся с окрашиваемым участком, особенно стекло, керамику, клинкер, природный камень, лак и металл. Брызги сразу удалять водой, не ждать затвердевания.

Инструмент помыть сразу после использования.

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы даем на основе собственного опыта и в соответствии с современным уровнем науки и техники с целью поддержки покупателей (потребителей), ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не являются основанием для каких-либо договорных правоотношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя от самостоятельной проверки пригодности наших продуктов для предусмотренного назначения.