



GRUND K АДГЕЗИОННАЯ ГРУНТОВОЧНАЯ КРАСКА

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для обработки и укрепления цементно-известковых, известковых и гипсовых штукатурок, подготовленного бетона, гипсокартона, МДФ, ДСП, ДВП и OSB перед нанесением штукатурок, шпатлёвок, в т. ч. декоративных, структурных красок внутри и снаружи помещения.

Применяют для создания адгезионного слоя перед нанесением структурных материалов на фасады жилых, торговых, промышленных, складских и других зданий, а также внутри помещения.

Можно также использовать в качестве самостоятельного покрытия для временной консервации фасадных поверхностей на зимний период.

БЕЗОПАСНОСТЬ ГРУНТОВОЧНОЙ КРАСКИ



Грунтовочная краска является нетоксичной и пожаробезопасной, не содержит легколетучих органических растворителей, тяжёлых металлов, фенолов, алкилфенолэтоксилата и амиака.

Содержание VOC соответствует требованиям Директивы 2004/42/EC (подкатегория g <30 г/л).



На средство имеется свидетельство о государственной регистрации.
Продукция соответствует требованиям СТБ 1263-2001

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав	Водная дисперсия акрилатного сополимера с минеральными наполнителями, пигментами и функциональными добавками.
Расход на 1 слой	3-4 м ² /л. Наносят в один слой.
Сухой остаток	Ок. 61 %.
Плотность	Ок.1,5 кг/л.
Размер частиц	Среднезернистые: класс S ₂ - ДСТУ EN 1062-1:2012, категория b - ДСТУ EN 13300:2012.
Паропроницаемость	Средняя, класс V ₂ (ДСТУ EN 1062-1:2012).
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносить кистью, щёткой или валиком.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%	Полное высыхание не раньше, чем через 5 часов. Время высыхания увеличивается по мере понижения температуры и повышения относительной влажности воздуха.
Цвет	База АР – белый, колеруется только в светлые и пастельные цвета. Грунтовочная краска колеруется по каталогам Тиккурила Симфония, NCS, RAL и др.
Атмосферостойкость	Высокая в составе системы покрытия. Ограниченнaя при использовании в качестве самостоятельного покрытия (до 6 месяцев).
Термостойкость	Готовое покрытие выдерживает воздействие температур от -40 °C до +80 °C.
Хранение	Не допускать замораживания грунта! Грунт хранить и транспортировать при температуре +5 °C ...+30 °C в герметически закрытой упаковке производителя. Срок хранения – 24 месяца от даты изготовления, указанной на упаковке.
Тара	4,5 л, 9 л.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при нанесении

Поверхность должна быть сухой и прочной. Температура воздуха материала и поверхности должна быть в пределах от +5 °C до +28 °C; относительная влажность воздуха не более 80%. Влажность обрабатываемой поверхности не выше 4%. Не наносить материал на мокрую или невпитывающую поверхность.

Предварительная подготовка

Новые, свежие поверхности на известково-цементной основе следует выдержать перед нанесением грунта на протяжении 4 недель. Бетонные блоки можно грунтовать после одного отопительного сезона. Обрабатываемая поверхность должна быть прочной и сухой. Тщательно удалить отслаивающиеся покрытия, очистить от пыли, грязи, высолов, масляных пятен и других веществ, снижающих адгезию. Меловую побелку и известковую краску удалить, после чего промыть поверхность водой. При необходимости выровнять поверхность шпатлевкой, подходящей для данной поверхности. После чего отшлифовать, пыль от шлифовки удалить. Для защиты от плесени и грибка рекомендуется обработать поверхность средством FARBMANN BIOSTOP. Непрочные, мелящие основания, а также поверхности с неоднородной впитывающей способностью следует укрепить средством FARBMANN STANDART GRUNT в соответствии с инструкцией по применению.

Выполнение работ

Грунтовочную краску тщательно перемешать перед применением и периодически помешивать во время применения. Разводить не рекомендуется. Наносить в один слой щеткой, кистью или валиком равномерно распределяя его по всей поверхности. Последующую обработку прогрунтованной поверхности проводят не ранее чем через 5 часов.

Очистка инструментов

После применения инструмент промыть водой или моющим средством.

Охрана труда

Грунтовочная краска не содержит легколетучих органических растворителей, является нетоксичным и пожаробезопасным. Тем не менее, работу следует выполнять осторожно и тщательно, избегая лишнего, ненужного соприкосновения с материалом. На грунтовочную краску имеется заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы.

Охрана окружающей среды

Не выливать в канализацию, водоём или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора отходов. Пустую тару и сухие остатки можно утилизировать как строительный мусор.

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях, практическом опыте и проверена в указанный в технической спецификации день. Качество материала обеспечивается фирмой-системой качества, соответствующей требованиям международного стандарта ISO 9001:2008. С выходом нового издания данная информация утрачивает силу. Как изготовитель, компания не может нести ответственности за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.