

K 462



Штукатурные системы

10/2013

## К 462 КНАУФ Фугенфюллер

Материал, область применения, свойства, порядок работы

# КНАУФ Фугенфюллер

Сухая гипсовая смесь для шпаклевания  
для внутренних работ



## Описание/область применения

Шпаклевка для швов Фугенфюллер изготовлена из гипса с добавками, замедляющими схватывание и удерживающими воду.

Предназначена для:

- заделки швов (в комбинации с армирующей лентой), образуемых гипсокартонными плитами, а также для заделки в них трещин и дефектов
- монтажа и шпаклевания пазогребневых плит КНАУФ для перегородок (КНАУФ ПГП)

- приклеивания гипсокартонных плит и комбинированных панелей к ровным поверхностям
  - заделки швов, раковин и неровностей сборных бетонных изделий
  - для шпаклевания поверхностей из бетона и пористого бетона.
- Безвредна для здоровья, не имеет запаха.

## Исполнение

### Подготовка поверхности

Основание должно быть сухим с температурой не ниже +5°C. Поверхность очистить от грязи, пыли и отслоений, с бетона удалить остатки опалубочной смазки.

Устранить большие неровности, металлические элементы защитить от коррозии.

На сильно впитывающие влагу поверхности, например, гипсокартонные плиты, нанести с помощью кисти или распылителя грунтовку Тифенгрунд

### Порядок работы

Засыпать шпаклевку в чистую холодную воду в соотношении примерно 1,3:1, равномерно распределяя по поверхности до образования сухих «островков», выдержать 2-3 минуты и перемешать шпателем до консистенции сметаны. Использовать чистые емкости и инструмент. Грязные емкости и инструмент сокращают время пользования раствором.

Время от момента засыпки шпаклевки в воду до начала схватывания - около 30 минут. Работы следует производить, когда в помещении не будет происходить значительного изменения температурно-влажностного режима, чтобы исключить какие-либо линейные изменения.

Минимальная температура в помещении при проведении работ +10 °С.

Если в помещении предусматривается устройство наливного или асфальтового пола, то шпаклевание следует проводить после укладки пола.

Шпаклевание выполнять при помощи шпателя, желательно с рукояткой, приспособленной для завинчивания выступающих шурупов.

Места установки крепежных элементов необходимо также шпаклевать. Обнаруженные после высыхания неровности удалить при помощи шлифования.

По окончании работ емкости и инструмент тщательно вымыть.

## Технические данные

### Расход материала

Из 1 кг смеси Фугенфюллер получают около 1,3 кг готового раствора.

Приблизительный расход при шпаклевании швов (кг/м<sup>2</sup>):

Толщина плиты, мм	Потолок	Стена	Сухая штукатурка
12,5	0,4	0,6	0,3
2x12,5	0,6	1,0	0,5

### Форма поставки/хранение

Мешки 25 кг - артикул 00093954

Мешки 10 кг - артикул 00093768

Мешки 5 кг - артикул 00010394

Мешки хранить в сухом помещении на деревянных поддонах. Материал из поврежденных мешков следует пересыпать и использовать в первую очередь.

Срок хранения в неповрежденной упаковке 6 месяцев.

ДП „Кнауф Маркетинг“,

Украина, 03067, г. Киев, ул. Гарматная, 8

Тел.: (044) 277-9925, 277-9900

Факс: (044) 277-9901

www.knauf.ua

info@knauf.ua

Донецк (062) 3325986

Одесса (048) 7385427

Львов (067) 3427169

Ивано-Франковск (0342) 502608

Крым (067) 4099714

Днепропетровск (067) 5021707

Харьков (067) 2434050

Конструктивные статические и строительно-физические свойства систем КНАУФ могут достигаться лишь при использовании исключительно материалов фирмы КНАУФ или рекомендованной фирмой КНАУФ продукции.

Производитель оставляет за собой право вносить технические изменения. На данный момент действительно фактическое издание. Наша гарантия касается только безукоризненного качества наших материалов. Данные по расходу и оформлению принадлежат к категории экспериментальных, которые в случае изменения условий могут отличаться. Все права сохраняются. Изменения, переиздание, а также фотомеханическое или электронное воспроизведение, в том числе в сокращенном виде, требуют получения разрешения от фирмы КНАУФ Gips KG, Банхоф 7, 97346, Ипхофен.