

K491.ua



Технический лист

2016

## КНАУФ SHEETROCK SuperFinish

Готовая к применению шпаклевочная масса

### Описание продукта

КНАУФ SHEETROCK SuperFinish – готовая шпаклевочная смесь на основе доломита и винилового вяжущего, со специальными добавками, улучшающими свойства шпаклевки.

Шпаклевочная масса КНАУФ SHEETROCK SuperFinish соответствует требованиям EN 13963 и пригодна для использования в жилищном, гражданском и промышленном строительстве.

### Хранение

Беречь от мороза, воздействия высоких температур и прямых солнечных лучей!

Срок хранения 12 месяцев.

### Качество

Согласно требованиям EN 13963 проведено типовое испытание продукта, а также обеспечен постоянный контроль за процессом его производства.

### Упаковка

28 кг (ок. 17 л)

арт. Nr. 503037

### Сфера применения

Шпаклевка предназначена для создания идеально гладких и ровных поверхностей во внутренних помещениях. Ее можно наносить вручную или механизированным способом.

Готовая шпаклевка КНАУФ SHEETROCK SuperFinish может применяться:

■ для нанесения в качестве тонкослойной шпаклевки на:

– минеральные строительные основания: стабильную гипсовую, известковую, цементно-известковую штукатурку, бетонные поверхности, известковую штукатурку, ячеистый бетон;

– чистые и прочные декоративные штукатурки, лакированные, окрашенные поверхности или поверхности, оклеенные стекловолоконными обоями и пр.;

– гипсокартонные и гипсоволокнистые плиты;

■ для последующего шпаклевания стыков гипсокартонных плит, предварительно заполненных шпаклевками КНАУФ Унифлотт или КНАУФ Фугенфюллер.

### Свойства

- Готовая к применению шпаклевочная масса с однородной консистенцией
- Легко наносится и обрабатывается
- Легко шлифуется
- Обладает хорошей адгезией
- Обеспечивает поверхность, идеально пригодную для дальнейших отделочных работ

### Подготовка основания

Основание должно быть сухим, прочным, чистым, свободным от пыли и отслаивающихся частиц, остатки бумаги или клея следует удалить. Значительные неровности поверхности необходимо заполнить шпаклевкой KNAUF Унифлотт или KNAUF Фугенфюллер.

### Грунтование

Сильно впитывающие или нестабильные основания следует предварительно обработать грунтовкой глубокого проникновения KNAUF Тифенгрунд.

### Нанесение

Готовую шпаклевочную массу KNAUF SHEETROCK SuperFinish после перемешивания можно использовать непосредственно из ведра. Массу при необходимости можно разбавить водой из расчета не более 250 г воды на 20 л материала.

После каждого добавления воды массу необходимо тщательно перемешать и проверить ее пригодность к работе.

Пользоваться только чистыми инструментами и емкостями.

### Порядок работы

Нанести шпаклевочную массу на обрабатываемую поверхность слоем толщиной до 2 мм. Следующий слой наносить только после высыхания предыдущего.

Сухую поверхность шлифовать наждачной бумагой фракции № 180–240 не позднее, чем через 3–4 дня после нанесения. Следует учитывать, что время высыхания материала зависит от температуры и влажности воздуха в помещении.

После высыхания поверхность можно обработать грунтовкой KNAUF Тифенгрунд.

Подготовленную таким образом поверхность можно окрашивать.

### Технические данные

#### Расход материала

Для последующего шпаклевания стыков плит KNAUF ок. 0,125 кг/м

Для шпаклевания поверхности ок. 1,5 кг/мм<sup>2</sup>

#### Плотность материала

1,65 кг/л (1 л = 1,65 кг)

### Температура/климат

Во время шпаклевания, а также до полного высыхания материала температура обрабатываемой поверхности и воздуха в помещении должна быть не ниже +10 °С.

### Время высыхания

После высыхания готовая шпаклевочная масса KNAUF SHEETROCK SuperFinish становится твердой и прочной.

Время высыхания зависит от впитывающей способности поверхности, температуры и влажности воздуха в помещении.

При тонкослойном шпаклевании („0 мм“) время высыхания составляет ок. 3-4 часов.

Время высыхания слоя толщиной 2 мм составляет ок. 24 часов.

### Дополнительные указания

Шпаклевочную массу KNAUF SHEETROCK SuperFinish нельзя смешивать с другими материалами.

К шпаклеванию обшивок из гипсокартонных или гипсоволокнистых плит можно приступать лишь при отсутствии любых изменений длины плит KNAUF, например, вследствие колебаний температуры и влажности.

Если планируется устройство стяжки или наливного (гипсового, цементного) пола, гипсокартонные и гипсоволокнистые плиты можно шпаклевать только после устройства наливного пола.

Сразу после завершения работы инструменты и емкости необходимо вымыть водой.

При попадании материала в глаза – обильно промыть их проточной водой и обратиться к врачу.

Настоящий технический лист дает рекомендации по выполнению работ, но не может заменить квалификацию исполнителя. При выполнении работ наряду с настоящими рекомендациями необходимо соблюдать требования к строительным работам. Производитель гарантирует качество изделия, но это не влияет на способ и условия его применения. При наличии сомнений необходимо произвести пробное нанесение.

### ООО „КНАУФ ГИПС КИЕВ“

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

Тел.: (044) 277-9924, 277-9900

Факс: (044) 277-9901

www.knauf.ua

info@knauf.ua

▶ Одесса (048) 7385427

▶ Львов (067) 3427169

▶ Ивано-Франковск (0342) 502608

▶ Днепро (067) 5021707

▶ Харьков (067) 2434050

Конструктивные статические и строительно-физические свойства систем KNAUF могут достигаться лишь при использовании исключительно материалов фирмы KNAUF или рекомендованной фирмой KNAUF 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, требую получение разрешения от фирмы KNAUF Gips KG, Банхоф 7, 97346, Илхофен.