

СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ И ГОТОВЫЕ СОСТАВЫ КНАУФ



ШТУКАТУРКИ НА ГИПСОВОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Ротбанд Штукатурка гипсовая универсальная

Применяется для высококачественного оштукатуривания вручную потолков и стен с обычным твердым основанием (бетон, кирпич, цементная штукатурка), а также поверхностей из пенополистирола, пазогребневых плит, ЦСП внутри помещений с нормал^{ной} влажност^ю, а также в кухнях и ванных комнатах (с покрытием, обеспечивающим заливу от увлажнения). Собственно рекомендуется для гладких бетонных потолочных и стенных поверхностей.

Для внутренних работ.

- % расход: около 8,5 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- &паковка: бумажный мешок 10 кг, 25 кг и 30 кг; и полипропиленовый мешок 5 кг.



КНАУФ-Гольдбанд Штукатурка гипсовая

Применяется для высококачественного оштукатуривания вручную стен (кирпичная кладка, цементная штукатурка, плотный и пористый бетон), а также поверхностей из пенополистирола, пазогребневых плит и ЦСП внутри помещений с нормал^{ной} влажност^ю, включая кухни и ванные комнаты (с покрытием, обеспечивающим заливу от увлажнения).

Для внутренних работ.

- % расход: около 8,5 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- &паковка: бумажный мешок 30 кг.



КНАУФ-ХП Старт Штукатурка гипсовая

Применяется для оштукатуривания вручную стен (кирпичная кладка, цементная штукатурка, пористый и плотный бетон, пазогребневые плиты) в один слой от 10 до 30 мм внутри помещений с нормал^{ной} влажност^ю, а также в кухнях и ванных (с покрытием, обеспечивающим заливу от увлажнения), с последующим финишным шпаклеванием.

Для внутренних работ.

- % расход: около 10 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- &паковка: полипропиленовый или бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-МП 75 Штукатурка гипсовая !а"инного нанесения

Применяется для высококачественного оштукатуривания стен и потолков внутри помещений с нормал^{ной} влажност^ю, а также в кухнях и ванных комнатах (с покрытием, обеспечивающим заливу от увлажнения) машинным способом, например с помо!ю штукатурных машин PFT G4, PFT G5, что обеспечивает значител^{ное} превосходство в производительности по сравнению с ручным способом при бол^ьших объемах работ. Наносится на все обычные твердые основания (кирпичная кладка, цементная штукатурка, бетон, пенополистиролные/пазогребневые плиты и т. п.).

Для внутренних работ.

- % расход: около 9 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- &паковка: бумажный мешок 30 кг.



КНАУФ-МН Старт Штукатурка гипсовая !а"инного нанесения

Применяется для оштукатуривания механизированным способом (например, с помо!ю штукатурных машин фирмы PFT) стен внутри помещений с нормал^{ной} влажност^ю, включая кухни и ванные комнаты (с покрытием, обеспечивающим заливу от увлажнения). Наносится на все обычные твердые основания (кирпичная кладка, цементная штукатурка, бетон, пазогребневые плиты и т. п.), а также на поверхности из пенополистирола и ЦСП с последующим финишным шпаклеванием.

Для внутренних работ.

- % расход: около 10 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- &паковка: бумажный мешок 30 кг.

ШТУКАТУРКИ НА ЦЕМЕНТОВОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-#иртон Штукатурка \$е!ентная %а&йтная тонкослойная

Применяется для оштукатуривания ручным и механизированным способом минерал"ных поверхностей на фасадах зданий и в помещениях с повышенной влажностью; для создания заливного базового штукатурно-армированного слоя поверх утеплителя; для создания заливного, выравнивающего штукатурно-армированного слоя поверх плит <><П-+@б® и заделки стыков; для поверхностного ремонта старых, прочных, цементных поверхностей.

§ля внутренних и наружных работ.

- %асход: около 14 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- &паковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-Гр(нбанд Штукатурка \$е!ентная тре&иностойкая

Применяется для оштукатуривания ручным или механизированным способом фасадов со слабым основанием (полый кирпич, пено- и газобетон) и обычных оснований в помещениях с повышенной влажностью.

§ля внутренних и наружных работ.

- %асход: около 12 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- &паковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-Унтерпут\$ Штукатурка \$е!ентная)асадная

Применяется для оштукатуривания ручным или механизированным способом фасадов и обычных оснований в помещениях с повышенной влажностью.

§ля внутренних и наружных работ.

- %асход: около 17 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- &паковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-* окельпут\$ Штукатурка \$е!ентная \$окольная

Применяется для оштукатуривания ручным или механизированным способом цокол"ной поверхности зданий и оснований с повышенными динамическими нагрузками.

§ля внутренних и наружных работ.

- %асход: около 17 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- &паковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-Севенер Штукатурно-клееовая сiccъ

Применяется для приклеивания теплоизоляционных плит и создания армирующего слоя в системе фасадного утепления, ремонта старых штукатурок и тонкослойного оштукатуривания бетонных поверхностей.

§ля внутренних и наружных работ.

- %асход: около 4–7 кг/м² (зависит от вида работ).
- &паковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-+иант «коюед» 1,5/2,5; «уба» 1,5/3,0 Штукатурка \$е!ентная декоративная

Применяется для создания декоративного слоя поверх обычных твердых оснований.

§ля внутренних и наружных работ.

- %асход: около 2,5–3,8 кг/м² (зависит от вида штукатурки).
- &паковка: бумажный мешок 25 кг.



ШТУКАТУРКИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Адгезив Штукатурка цементная для обработки армированной

Применяется для обрызга обычных твердых оснований перед нанесением цементных штукатурок: =Н=&Ф-Дюнбанд, =Н=&Ф-Интерпрут, =Н=&Ф-Еокел" путц. Служит алтернативой металлической сетке по бетонным основаниям.

• Для внутренних и наружных работ.

- • расход: около 5–8 кг/м².
- • упаковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-Коттеджная Цельная цементная универсальная

Применяется для каменной и кирпичной кладки, оштукатуривания фасадов зданий и обычных твердых оснований в помещениях с повышенной влажностью.

• Для внутренних и наружных работ.

- • расход: около 18 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- • упаковка: бумажный мешок 25 кг.

ШПАКЛЕВКИ НА ГИПСОВОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Фуген Шпаклевка гипсовая универсальная

Применяется для заделки стыков, образуемых =Н=&Ф-листами и =Н=&Ф-суперлистами, с использованием армирующей ленты, приклеивания =Н=&Ф-листов к ровной поверхности стен, заделки неровностей и раковин бетонных элементов, склеивания и шпаклевания гипсовых изделий, монтажа ПДП.

• Для внутренних работ.

- • расход: около 0,25 кг/м² (при заделке стыков гипсокартонных листов);
около 0,3 кг/м² (при заделке стыков гипсоволокнистых листов);
около 1,5 кг/м² (при монтаже ПДП).
- • упаковка: бумажный мешок 5 кг и 25 кг;
полиэтиленовый мешок 5 кг.



КНАУФ-Фуген Гидро Шпаклевка гипсовая универсальная влагостойкая

Применяется для заделки стыков, образуемых влагостойкими =Н=&Ф-листами, приклеивания влагостойких =Н=&Ф-листов к ровной поверхности стен, заделки неровностей и раковин бетонных элементов, склеивания и шпаклевания гипсовых изделий, монтажа влагостойких ПДП.

• Для внутренних работ.

- • расход: около 0,25 кг/м² (при заделке стыков влагостойких гипсокартонных листов);
около 1,5 кг/м² (при монтаже влагостойких ПДП).
- • упаковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-Баис Шпаклевка гипсовая базовая

Применяется для сплошного базового шпаклевания гипсокартонных и гипсоколнистых листов, гипсовых пазогребневых плит, бетонных поверхностей, гипсовых и цементных штукатурок.

• Для внутренних работ.

- • расход: около 1 кг/м² (при толщине слоя 1 мм).
- • упаковка: бумажный мешок 25 кг.

ШПАКЛЕВКИ НА ГИПСОВОЙ ОСНОВЕ



KHAУФ-Уни)лот Шпаклевка гипсовая в.сокопр08ная

Применяется для заделки без армирующей ленты стыков =Н<&Ф-листов (D=@) с полукруглой утонненной кромкой (П@&=), стыков =Н<&Ф-суперплота (элементов пола из D>@>), стыков плит =Н<&Ф-кустика с любыми видами кромок; для заделки с армирующей лентой стыков листов D=@ с другими видами кромок, стыков =Н<&Ф-суперлистов (D>@>), стыков негорючих плит =Н<&Ф-Файберборд.
\$ля внутренних работ.

- %асход: около 0,3 кг/м² (при заделке стыков гипсокартонных листов).
- &паковка: бумажный мешок 5 кг и 25 кг.



KHAУФ-Уни9ард Шпаклевка гипсовая в.сокопр08ная

Применяется для заделки стыков =Н<&Ф-листов (D=@) и =Н<&Ф-суперлистов (D>@), сплошного шпаклевания =Н<&Ф-листов, =Н<&Ф-суперлистов, гипсовых пазогребневых плит, плоских бетонных и оштукатуренных поверхностей; заделки дефектов гипсовых, цементных и бетонных поверхностей; заделки стыков высокопрочных конструкций с применением гипсокартонных =Н<&Ф-листов Сапфир; для заделки стыков =Н<&Ф-листов с полукруглой утонненной кромкой (П@&=) без исполь"зования армирующей ленты.

\$ля внутренних работ.

- %асход: около 1 кг/м² (при толине слоя 1 мм).
- &паковка: комбинированный (бумага + пленка) мешок 20 кг.



KHAУФ-Ротбанд Фини" Шпаклевка гипсовая)ини"ная

Применяется для выравнивания тонким слоем поверхностей гипсовых и цементных штукатурок, гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, гипсовых пазогребневых плит и бетонных поверхностей под высококачественную финишную отделку.

\$ля внутренних работ.

- %асход: около 1 кг/м² (при толине слоя 1 мм).
- &паковка: бумажный мешок 25 кг.



KHAУФ-ХП Фини" Шпаклевка гипсовая

Применяется для поверхностного шпаклевания потолков и стен по *бетонным, оштукатуренным и прочим основаниям внутри помещений с нормал"-ной вложност".ю.

\$ля внутренних работ.

- %асход: около 0,9 кг/м² (при толине слоя 1 мм).
- &паковка: полипропиленовый или бумажный мешок 25 кг.



KHAУФ-Сатенгипс Шпаклевка гипсовая)ини"ная

Применяется для шпаклевания тонким слоем бетонных поверхностей, гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, гипсовых и цементных штукатурок и получения поверхности под покраску, обои и другие декоративные покрытия.

\$ля внутренних работ.

- %асход: около 1 кг/м² (при толине слоя 1 мм).
- &паковка: полипропиленовый или бумажный мешок 25 кг.



KHAУФ-Сей)борд Шпактель Шпаклевка гипсовая

Применяется для заделки стыков, образуемых плитами =Н<&Ф-Сейфборд.

\$ля внутренних работ.

- %асход: около 0,25 кг/м².
- &паковка: ведро 5 кг.

ШПАКЛЕВКИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Раслер Шпаклевка белая финишно-полимерная

Применяется для высококачественного, финишного выравнивания минеральных поверхностей на фасадах зданий (за исключением цоколя) и в помещениях с повышенной влажностью; для заделки мелких, стабильных трещин и выбоин глубиной до 3 мм; зализы оснований от атмосферных воздействий.

Для внутренних и наружных работ.

- % расход: около 1,2 кг/м² (при толщине слоя 1 мм).
- &паковка: бумажный мешок 20 кг.



КНАУФ-Мульти Фини "серый" Шпаклевка финишная ясадная

Применяется для выравнивания поверхностей бетона и цементных штукатурок на фасадах зданий и в помещениях с повышенной влажностью, для ремонта, заделки трещин и заполнения отверстий.

Для внутренних и наружных работ.

- % расход: около 1,2 кг/м² (при толщине слоя 1 мм).
- &паковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-Мульти Фини "белый" Шпаклевка финишная ясадная

Применяется для выравнивания поверхностей бетона и цементных штукатурок на фасадах зданий и в помещениях с повышенной влажностью, для ремонта, заделки трещин и заполнения отверстий.

На основе белого цемента.

Для внутренних и наружных работ.

- % расход: около 1,2 кг/м² (при толщине слоя 1 мм).
- &паковка: бумажный мешок 25 кг.

ШПАКЛЕВКИ НА ПОЛИМЕРНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Полимер Фини" Шпаклевка полимерная финишная

Применяется для выравнивания тонким слоем поверхностей гипсовых и цементных штукатурок, гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, гипсовых пазогребневых плит под высококачественную финишную отделку.

Для внутренних работ.

- % расход: около 1,2 кг/м² (при толщине слоя 1 мм).
- &паковка: бумажный мешок 10 и 20 кг.



КНАУФ-Ротбанд Паста Профи Шпаклевка готовая финишная

Применяется для финишного шпаклевания поверхностей гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, штукатуренных и бетонных поверхностей, пазогребневых плит, стеклохолста при подготовке под высококачественную окраску, оклейку обоями, перед нанесением венецианской штукатурки и других финишных материалов.

Для внутренних работ.

- % расход: около 0,48 кг/м² (при толщине слоя 0,3 мм).
- &паковка: ведро 5 кг, 18 кг и 25 кг.



КНАУФ-МП Паста Шпаклевка готовая финишного нанесения

Применяется для подготовки оснований под высококачественную финишную отделку.

Для внутренних работ.

- % расход: около 0,48 кг/м² (при толщине слоя 0,3 мм).
- &паковка: ведро 25 кг.

КЛЕИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Флизен Клей плитовн.й

Применяется для облицовки внутри зданий:

- стены керамической плиткой размером до 60x60 см и весом не более 45 кг/м²;
- полы (без подогрева) отвечающие требованиям СП 29.13330.2011, керамической плиткой размером до 60x60 см.
- расход: 1,7–4,7 кг/м² (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- упаковка: бумажный мешок 10 кг и 25 кг.
- класс клеевой смеси по D#CJ % 56387: C0.



КНАУФ-Флизен Макс Клей плитовн.й толстослойн.й

Применяется для облицовки внутри и снаружи зданий:

- стены керамической плиткой размером до 60x60 см и керамогранитом, природным/искусственным камнем размером до 50x50 см, весом до 60 кг/м²;
- полы (в т. ч. «теплого») керамической плиткой и керамогранитом размером до 40x40 см.
- расход: 2,2–4,7 кг/м² (зависит от размеров плитки, зуба шпателя и способа нанесения).
- упаковка: бумажный мешок 25 кг.
- класс клеевой смеси по D#CJ % 56387: C1.



КНАУФ-Флизен Пл(с Клей плитовн.й усиленн.й

Применяется для облицовки внутри и снаружи зданий (в т. ч. цоколя):

- стены керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем размером до 60x60 см и весом до 60 кг/м²;
- полы (в т. ч. «теплого») керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем размером до 60x60 см.
- расход: 1,7–4,7 кг/м² (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- упаковка: бумажный мешок 25 кг.
- класс клеевой смеси по D#CJ % 56387: C1.



КНАУФ-Шнель Клей плитовн.й б.стротверде(&ий

Применяется для облицовки внутри и снаружи зданий (в т. ч. цоколя):

- стены керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем размером до 60x60 см и весом до 60 кг/м²;
- полы (в т. ч. «теплого») керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем размером до 60x60 см.
- расход: 1,7–4,7 кг/м² (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- упаковка: бумажный мешок 25 кг.
- класс клеевой смеси по D#CJ % 56387: C1F.



КНАУФ-Мрамор Клей плитовн.й на основе белого &ентя

Применяется для облицовки внутри и снаружи зданий (в т. ч. цоколя):

- стены плитами из мрамора, гранита и других природных камней, стекломозаикой, стеклянной и прозрачной плиткой, керамической плиткой, керамогранитом и искусственным камнем любого размера и веса;
- полы (в т. ч. «теплого») плитами из мрамора, гранита и других природных камней, стекломозаикой, стеклянной и прозрачной плиткой, керамической плиткой, керамогранитом и искусственным камнем любого размера.
- расход: 1,7–4,7 кг/м² (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- упаковка: бумажный мешок 25 кг.
- класс клеевой смеси по D#CJ % 56387: C2.

КЛЕИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Флекс Клей плитовн.й :ласти8н.й

Применяется для облицовки внутри и снаружи зданий (в т. ч. цоколя):

- стен керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем без ограничений по формату и весу;
- пола (в т. ч. «теплого») керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем без ограничений по формату и весу;
- % расход: 1,7–4,7 кг/м² (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- &паковка: бумажный мешок 25 кг.
- =класс клеевой смеси по D#CJ % 56387: C2S1.



КНАУФ-Фассаден Клей для пенополистирола и !инеральной ваты.

Применяется для крепления теплоизоляционных плит из пенополистирола и минерал"ной ваты на такие основания, как кирпич, бетон, газо-, пенобетон, цементные штукатурки и др. минерал"ные основания.

Применяется при устройстве систем наружной теплоизоляции зданий =Н<&Ф-Лепляя стена.

- % расход: 3,5–6 кг/м² (зависит от способа нанесения).
- &паковка: бумажный мешок 25 кг.

КЛЕИ НА ГИПСОВОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Перл)икс Клей гипсов.й !онта4н.й

Применяется для приклеивания =Н<&Ф-листов, изоляционного материала (минерал"ная вата) к несу/им стенам при облицовке, для монтажа гипсовых пазогребневых плит (ПДП).
\$ля внутренних работ.

- % расход: 5 кг/м² (приkleивание D=@);
1,5 кг/м² (монтаж ПДП).
- &паковка: бумажный мешок 30 кг.

СТЯЖКИ НА КОМПЛЕКСНОМ ВЯЖУЩЕМ



КНАУФ-Трибон Универсалн.й са!онивелиру(&ийся пол

Применяется для выравнивания основания пола слоем от 10 до * 60 * мм ручным или механизированным способом.
Подходит для обогреваемых полов.
\$ля внутренних работ.

- % расход: около 17 кг/м² (при тол!ине слоя 10 мм).
- &паковка: бумажный мешок 20 кг и 30 кг.

СТЯЖКИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Убо Ровнитель \$е!ентн.й, л=гкий

<л"тернатива сухой засыпке при выравнивании основания пола при ограничении нагрузки на него или при наличии на нем бол"шого количества коммуникаций. Наносится ручным или механизированным способом слоем от 3 до 30 см.
\$ля внутренних работ.

- % расход: около 7 кг/м² (при тол!ине слоя 10 мм).
- &паковка: бумажный мешок 25 кг.

ГРУНТОВКИ



КНАУФ-<и}енгрунд Грунтовка укрепля(&ая глубокого проникновения

Применяется для обработки основания в целях укрепления поверхности, снижения его впитываемости и улучшения адгезии к нему финишного покрытия (шпаклевки, краски, обоев, облицовочной плитки и т. п.).
\$ля внутренних и наружных работ.

- %асход: 0,1 кг/м².
- &паковка: пластиковое ведро 5 кг и 10 кг.



КНАУФ-Мультигрунд Грунтовка для впитыва(&ий оснований

Применяется для обработки поверхностей: газо- и пенобетона, керамического и силикатного кирпича, гипсовых и цементных штукатурок; бетонной, цементной и гипсовой стяжки. Эффективно снижает и регулирует впитывающую способность основания, способствует равномерному схватыванию раствора гипсовых и цементных смесей.
\$ля внутренних и наружных работ.

- %асход: 0,2 кг/м².
- &паковка: пластиковое ведро 5 кг и 10 кг.

=#НЦ?НУ%<



КНАУФ-Миттельгрунд Грунтовка для впитыва(&ий оснований

Применяется для улучшения адгезии, регулирования и снижения впитывающей способности оснований (газо- и пенобетона, керамического и силикатного кирпича и прочих), для предотвращения неравномерного схватывания раствора. Применяется перед нанесением гипсовых штукатурок, укладкой облицовочной плитки, устройством гипсовых наливных полов и монтажом D=@ с помо!ю гипсового клея =Н<&Ф-Перлфикс.
\$ля внутренних и наружных работ.

- %асход: 0,05 кг/м².
- &паковка: пластиковое ведро 10 кг.



КНАУФ-бетоконтакт Грунтовка адгезионная

Применяется для обработки плотных, не впитывающих влагу оснований (бетон, пенополистирол) перед оштукатуриванием или шпаклеванием гипсовыми смесями.
\$ля внутренних работ.

- %асход: около 0,23 кг/м².
- &паковка: пластиковое ведро 5 кг и 20 кг.



КНАУФ-+екоргрунд Грунтовка под декоративну(\$елентну("тукатурку

Применяется для предварительной обработки поверхностей новых или старых штукатурок на основе цемента перед нанесением декоративной штукатурки =Н<&Ф-\$иамант или ее аналогов, для грунтования поверхности стен из газо- и пенобетонных блоков перед нанесением цементных штукатурок, например =Н<&Ф-&нтерпутт или =Н<&Ф-Дрюнбанд.
\$ля внутренних и наружных работ.

- %асход: 0,2 кг/м².
- &паковка: пластиковое ведро 10 кг.

ДЛЯ ЗАМЕТОК



Немецкий стандарт

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОЛЕЗНЫЕ СЕРВИСЫ КНАУФ



УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР КНАУФ

- › Современные методы обучения;
- › Постоянно обновляющиеся площадки и программы курсов
- › Услуги профессиональных тренеров и экспертов в области строительных и отделочных материалов
- › Мобильные и оперативные консультации по запросу потребителей

САЙТ

- › Каталог продуктов и систем КНАУФ
- › Готовые решения
- › Где купить
- › Техническая документация
- › Калькулятор
- и многое другое

› info-by@knauf.com

› www.knauf.by

КНАУФ оставляет за собой право вносить изменения, не затрагивающие основные характеристики материалов и конструкций. Все технические характеристики обеспечиваются при использовании рекомендуемых фирмой КНАУФ материалов. Все указания по применению материалов являются расчетными и в случаях, отличающихся от указанных, должны уточняться. За дополнительной консультацией следует обращаться в технические службы КНАУФ.

Сбытовая организация

БЕЛАРУСЬ

ОАО «БЕЛГИПС» (г. Минск)

+375 17 543 59 28

info-by@knauf.com

knauf.by