

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 нормальной влажностью, а также в кухнях и ванных комнатах (с покрытием, обеспечивающим защиту от увлажнения).
#особенно рекомендуется для гладких бетонных потолочных и стеновых поверхностей.

Для внутренних работ.

- %асход: около 8,5 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 10 кг, 25 кг и 30 кг; и полиэтиленовый 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 нормальной влажностью, включая кухни и ванные комнаты (с покрытием, обеспечивающим защиту от увлажнения).

Для внутренних работ.

- %асход: около 8,5 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: 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 нормальной влажностью, а также в кухнях и ванных (с покрытием, обеспечивающим защиту от увлажнения), с последующим финишным шпаклеванием.

Для внутренних работ.

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



КНАУФ-МП 75 Штукатурка гипсовая для машинного нанесения

Применяется для высококачественного оштукатуривания стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью, а также в кухнях и ванных комнатах (с покрытием, обеспечивающим защиту от увлажнения) машинным способом, например с помощью штукатурных машин PFT G4, PFT G5, что обеспечивает значительное превосходство в производительности по сравнению с ручным способом при больших объемах работ. Наносится на все обычные твердые основания (кирпичная кладка, цементная штукатурка, бетон, пенополистирольные/пазогребневые плиты и т. п.).

Для внутренних работ.

- %асход: около 9 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 30 кг.



КНАУФ-МН Старт Штукатурка гипсовая для машинного нанесения

Применяется для оштукатуривания механизированным способом (например, с помощью штукатурных машин фирмы PFT) стен внутри помещений с нормальной влажностью, включая кухни и ванные комнаты (с покрытием, обеспечивающим защиту 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.

- %асход: около 10 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 30 кг.

ШТУКАТУРКИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-#иртон Штукатурка цементная тонкослойная

Применяется для оштукатуривания ручным и механизированным способом минеральных поверхностей на фасадах зданий и в помещениях с повышенной влажностью; для создания защитного базового штукатурно-армированного слоя поверх утеплителя; для создания защитного, выравнивающего штукатурно-армированного слоя поверх плит пено- и газобетона и заделки стыков; для поверхностного ремонта старых, прочных, цементных поверхностей.

Для внутренних и наружных работ.

- расход: около 14 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- упаковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-Гр(нband) Штукатурка цементная трехслойная

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

Для внутренних и наружных работ.

- расход: около 12 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- упаковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-Унтерпутз Штукатурка цементная фасадная

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

Для внутренних и наружных работ.

- расход: около 17 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- упаковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-Соцкелпутз Штукатурка цементная цокольная

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

Для внутренних и наружных работ.

- расход: около 17 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- упаковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-Севенер Штукатурно-клеевая смесь

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

Для внутренних и наружных работ.

- расход: около 4–7 кг/м² (зависит от вида работ).
- упаковка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-Диамант «короед» 1,5/2,5; «уба» 1,5/3,0 Штукатурка цементная декоративная

Применяется для создания декоративного слоя поверх обычных твердых оснований.

Для внутренних и наружных работ.

- расход: около 2,5–3,8 кг/м² (зависит от вида штукатурки).
- упаковка: бумажный мешок 25 кг.



ШТУКАТУРКИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Адгезив Штукатурка цементная для обрешетки адгезионная

Применяется для обрызга обычных твердых оснований перед нанесением цементных штукатурок: «Н+Ф-Дрионбанд», «Н+Ф-Интерпутц», «Н+Ф-Еокел»-путц. Служит альтернативой металлической сетке по бетонным основаниям.

Для внутренних и наружных работ.

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



КНАУФ-Коттеджная Смесь 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 10 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-Базис Шпаклевка гипсовая базовая

Применяется для сплошного базового шпаклевания гипсокартонных и гипсоволокнистых 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



КНАУФ-Унилот Шпаклевка гипсовая в.сокопровная

Применяется для заделки без армирующей ленты стыков =Н<&Ф-листов (D=@) с полукруглой утоненной кромкой (П@&=), стыков =Н<&Ф-суперпола (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-Файрборд.
\$ля внутренних работ.

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



КНАУФ-Уни9ард Шпаклевка гипсовая в.сокопровная

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 утоненной кромкой (П@&=) без испол'зования армирующей ленты.
\$ля внутренних работ.

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



КНАУФ-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 толщине слоя 1 мм).
- > &пакровка: бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-ХП Фини" Шпаклевка гипсовая

Применяется для поверхностного шпаклевания потолков и стен по* бетонным, оштукатуренным и прочим основаниям внутри помещений с нормальной влажностью.
\$ля внутренних работ.

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



КНАУФ-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 толщине слоя 1 мм).
- > &пакровка: полипропиленовый или бумажный мешок 25 кг.



КНАУФ-Сей)борд Шпа9тель Шпаклевка гипсовая

Применяется для заделки стыков, образуемых плитами =Н<&Ф-Сейфборд.
\$ля внутренних работ.

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

ШПАКЛЕВКИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Раслер Шпаклевка белая (мини)ная Цементно-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; защиты оснований от атмосферных воздействий.

Для внутренних и наружных работ.

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



КНАУФ-Мульти Финиш «серый» Шпаклевка Цементная Ясасдная

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.

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



КНАУФ-Мульти Финиш «белый» Шпаклевка Цементная Ясасдная

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.

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

ШПАКЛЕВКИ НА ПОЛИМЕРНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Полимер Финиш Шпаклевка полимерная (мини)ная

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

Для внутренних работ.

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



КНАУФ-Ротбанд Паста Про(и) Шпаклевка готовая (мини)ная

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

Для внутренних работ.

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



КНАУФ-МП Паста Шпаклевка готовая (мини)ная для нанесения

Применяется для подготовки оснований под высококачественную финишную отделку.

Для внутренних работ.

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

КЛЕИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Фли%ен Клей плитовн.й

Применяется для облицовки внутри зданий:

- › стен керамической плиткой размером до 60x60 см и весом не более 45 кг/м²;
- › пола (без подогрева) отвечающего требованиям СП 29.13330.2011, керамической плиткой размером до 60x60 см.
- › %асход: 1,7–4,7 кг/м² (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- › &паковка: бумажный мешок 10 кг и 25 кг.
- › =ласс клеевой смеси по D#CJ % 56387: C0.



КНАУФ-Фли%ен Макс Клей плитовн.й толстослойн.й

Применяется для облицовки внутри и снаружи зданий:

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



КНАУФ-Фли%ен Пл(с Клей плитовн.й усиленн.й

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

- › стен керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем размером до 60x60 см и весом до 60 кг/м²;
- › пола (в т.ч. «теплого») керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем размером до 60x60 см.
- › %асход: 1,7–4,7 кг/м² (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- › &паковка: бумажный мешок 25 кг.
- › =ласс клеевой смеси по D#CJ % 56387: C1.



КНАУФ-Шнель Клей плитовн.й б.стротверде(и)й

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

- › стен керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем размером до 60x60 см и весом до 60 кг/м²;
- › пола (в т.ч. «теплого») плитками из мрамора, гранита, природным и искусственным камнем размером до 60x60 см.
- › %асход: 1,7–4,7 кг/м² (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- › &паковка: бумажный мешок 25 кг.
- › =ласс клеевой смеси по D#CJ % 56387: C1F.



КНАУФ-Мра(ор Клей плитовн.й на основе белого \$елента

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

- › стен плитами из мрамора, гранита и других природных камней, стекло- мозаикой, стеклянной и прозрачной плиткой, керамической плиткой, керамогранитом и искусственным камнем любого размера и веса;
- › пола (в т.ч. «теплого») плитами из мрамора, гранита и других природных камней, стекло- мозаикой, стеклянной и прозрачной плиткой, керамической плиткой, керамогранитом и искусственным камнем любого размера.
- › %асход: 1,7–4,7 кг/м² (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- › &паковка: бумажный мешок 25 кг.
- › =ласс клеевой смеси по D#CJ % 56387: C2.

КЛЕИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Флекс Клей плиточный на цементной основе

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).
- упаковка: бумажный мешок 25 кг.
- класс клеевой смеси по Д#СJ % 56387: C2S1.



КНАУФ-Фассаден Клей для пенополистирола и минеральной ваты.

Применяется для крепления теплоизоляционных плит из пенополистирола и минеральной ваты на такие основания, как кирпич, бетон, газо-, пенобетон, цементные штукатурки и др. минеральные основания.

Применяется при устройстве систем наружной теплоизоляции зданий «Н+Ф-Желтая стена».

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

КЛЕИ НА ГИПСОВОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Перлфикс Клей гипсовый монтажный

Применяется для приклеивания «Н+Ф»-листов, изоляционного материала (минеральная вата) к несущим стенам при облицовке, для монтажа гипсовых газогребневых плит (ПДП).

Для внутренних работ.

- расход: 5 кг/м² (приклеивание Д#@);
1,5 кг/м² (монтаж ПДП).
- упаковка: бумажный мешок 30 кг.

СТЯЖКИ НА КОМПЛЕКСНОМ ВЯЖУЩЕМ



КНАУФ-Трибон Универсальный цементно-полимерный клей для пола

Применяется для выравнивания основания пола слоем от 10 до 60 мм ручным или механизированным способом. Подходит для обогреваемых полов.

Для внутренних работ.

- расход: около 17 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- упаковка: бумажный мешок 20 кг и 30 кг.

СТЯЖКИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



КНАУФ-Убо Ровнитель цементный, легкий

Альтернатива сухой засыпке при выравнивании основания пола при ограничении нагрузки на него или при наличии на нем большого количества коммуникаций. Наносится ручным или механизированным способом слоем от 3 до 30 см.

Для внутренних работ.

- расход: около 7 кг/м² (при толщине слоя 10 мм).
- упаковка: бумажный мешок 25 кг.

ГРУНТОВКИ



КНАУФ-Тифенгрунд Грунтовка укрепляющая 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.).
Для внутренних и наружных работ.

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



КНАУФ-Мультигрунд Грунтовка для впитываемых 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 оснований, способствует равномерному схватыванию раствора гипсовых и цементных смесей.
Для внутренних и наружных работ.

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

№НЦ?Н%<



КНАУФ-Миттельгрунд Грунтовка для впитываемых 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 помощью гипсового клея Knauf-Перлфикс.
Для внутренних и наружных работ.

- > %асход: 0,05 кг/м².
- > Упаковка: пластиковое ведро 10 кг.



КНАУФ-бетоконтакт Грунтовка адгезионная

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

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



КНАУФ-декоргрунд Грунтовка под декоративную штукатурку

Применяется для предварительной обработки поверхностей новых или старых штукатурок на основе цемента перед нанесением декоративной штукатурки Knauf-Фамант или ее аналогов, для грунтования поверхности стен из газо- и пенобетонных блоков перед нанесением цементных штукатурок, например Knauf-Интерплукс или Knauf-Дрионбанд.
Для внутренних и наружных работ.

- > %асход: 0,2 кг/м².
- > Упаковка: пластиковое ведро 10 кг.

KNAUF

Немецкий стандарт

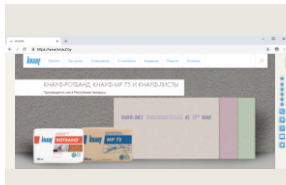
ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОЛЕЗНЫЕ СЕРВИСЫ КНАУФ



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

› info-by@knauf.com



САЙТ

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

› 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