

ОТЛИЧИЕ ГРУНТОВОК КНАУФ ОТ ДЕШЕВЫХ ГРУНТОВОЧНЫХ СОСТАВОВ

Выбирайте новые грунтующие составы КНАУФ для гарантированного результата. В их составе содержится в несколько раз больше полимерных частиц, чем в дешевых продуктах. Именно такой состав позволяет наносить грунтующие составы КНАУФ в один слой и создавать сплошную высокоадгезионную пленку. Это значительно экономит время и снижает затраты на подготовку поверхности, обеспечивая надежную основу под последующие материалы. Грунтующие составы КНАУФ – лучшие рецепты для вашего ремонта!



Механизм полимеризации грунтующих составов

Этапы полимеризации	Грунтующие составы КНАУФ	Дешевые грунтующие составы
Полимерные частицы в воде		
После нанесения грунтующего состава вода испаряется, частицы уплотняются		
После испарения воды начинается взаимная деформация частиц		
Спекание частиц с образованием пленки		



ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОЛЕЗНЫЕ СЕРВИСЫ КНАУФ



САЙТ КНАУФ

Обновленный сайт knauf.ru – современная и удобная платформа, созданная с учётом потребностей профессионального сообщества.

- Быстрый интеллектуальный поиск
- Современный дизайн и визуальная ясность
- Актуальная информация о продуктах и системах
- Инструкции, видео и другие полезные инструменты
- Вся техническая документация в одном месте
- Консультационная поддержка по технологиям применения продукции



Сайт КНАУФ



Виртуальный помощник Kai



АКАДЕМИЯ КНАУФ

АКАДЕМИЯ

Академия КНАУФ – сеть учебных площадок (учебных, ресурсных и консультационных центров), работающих по единым стандартам обучения компании КНАУФ.

- Современные методы обучения и постоянно обновляющиеся программы курсов
- Консультации профессиональных экспертов по материалам и технологиям КНАУФ
- Выездные семинары и мастер-классы
- Вебинары по материалам и технологиям КНАУФ



Запишитесь на вебинары Академии КНАУФ



Видеоинструкции КНАУФ

8 800 770 76 67
Пн-Пт 8:00 – 18:00 (МСК)
www.knauf.ru

[knauffarchitects](https://www.knauffarchitects.com)
[knauf_rus](https://www.knauf_rus.com)
[KnaufRussia](https://www.knaufRussia.com)

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.

Центральное управление региона КНАУФ Россия и Беларусь
143400, МО, г. Красногорск, ул. Центральная, 139

СБЫТОВЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ООО «КНАУФ ГИПС»

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Московская сбытовая дирекция (г. Красногорск)
+7 (495) 937-95-95
info@knauf.ru

Уральская сбытовая дирекция (г. Челябинск)
+7 (351) 216-76-77
info-ural@knauf.ru

Хабаровское отделение Восточной СД (г. Хабаровск)
+7 (4212) 914-419
info-khab@knauf.ru

Северо-Западная сбытовая дирекция (г. Санкт-Петербург)
+7 (812) 718-81-94
info-spb@knauf.ru

Казанское отделение Уральской СД (г. Казань)
+7 (843) 211-20-66
info-kazan@knauf.ru

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

ОАО «БЕЛГИПС» (г. Минск)
+375 (17) 543-59-28
info@knauf.by

Юго-Западная сбытовая дирекция (г. Новомосковск)
+7 (48762) 29-291
info-nm@knauf.ru

Восточная сбытовая дирекция (г. Иркутск)
+7 (3952) 290-032
info-irk@knauf.ru

Южная сбытовая дирекция (г. Краснодар)
+7 (861) 267-80-30
info-krd@knauf.ru

Новосибирское отделение Восточной СД (г. Новосибирск)
+7 (383) 349-97-82
info-novosib@knauf.ru

03.2026







ПРАВИЛЬНЫЕ ГРУНТОВКИ

Готовые составы КНАУФ



ГОТОВЫЕ СОСТАВЫ КНАУФ

Наименование	Назначение	Применяется для обработки оснований	Преимущества	Применяется под нанесение	Упаковка: ведро с герметичной крышкой	Расход	Время высыхания	Срок хранения
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.). Благодаря высокой проникающей способности хорошо подходит для грунтования мелкопористых материалов.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Гипсокартонных и гипсоволокнистых листов ➤ Гипсовых и цементных штукатурок ➤ Цементных и гипсовых стяжек ➤ Гипсовых, полимерных и цементных шпаклевок 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Обладает высокой проникающей способностью ➤ Укрепляет поверхность слабых оснований ➤ Быстро высыхает ➤ Дает возможность «дышать» помещению, так как не изолирует водяные пары внутри сооружения ➤ Имеет низкий расход 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ КНАУФ-Ротбанд Финиш ➤ КНАУФ-Фуген ➤ КНАУФ-Базис ➤ КНАУФ-ХП Финиш ➤ КНАУФ-Сатенгипс ➤ КНАУФ-Полимер Финиш ➤ КНАУФ-Флизен ➤ КНАУФ-Унихард 	10 и 5 кг	~0,1 кг/кв. м	3 ч	12 мес.
КНАУФ-Мультигрунд Грунтовка универсальная для впитывающих оснований 	Применяется для обработки основания в целях снижения его впитываемости и улучшения адгезии: <ul style="list-style-type: none"> ➤ перед нанесением гипсовых и цементных штукатурок; ➤ перед укладкой облицовочной плитки с использованием плиточных клеев; ➤ при устройстве гипсовых и цементных стяжек; ➤ перед монтажом КНАУФ-листов с помощью гипсового клея КНАУФ-Перлфикс. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Газо- и пенобетона ➤ Керамического и силикатного кирпича ➤ Керамзито- и шлакоблоков ➤ Гипсовых и цементных штукатурок ➤ Бетонной, цементной и гипсовой стяжки 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Эффективно снижает и регулирует впитывающую способность основания ➤ Предотвращает обезвоживание штукатурного раствора ➤ Повышает адгезию к основанию штукатурок, плиточных клеев, стяжек ➤ Способствует равномерному схватыванию раствора 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ КНАУФ-Ротбанд ➤ КНАУФ-Гольдбанд ➤ КНАУФ-Туллер ➤ КНАУФ-ХП Старт ➤ КНАУФ-МП 75 ➤ КНАУФ-МП 75 Мастер ➤ КНАУФ-МН Старт ➤ КНАУФ-Перлфикс ➤ КНАУФ-Унтерпутц ➤ КНАУФ-Флизен ➤ КНАУФ-Айсберг 	10 и 5 кг	~0,2 кг/кв. м	6 ч	12 мес.
КНАУФ-Миттельгрунд Грунтовка универсальная для впитывающих оснований (концентрат) 	Применяется для обработки основания в целях снижения его впитываемости и улучшения адгезии: <ul style="list-style-type: none"> ➤ перед нанесением гипсовых и цементных штукатурок; ➤ перед укладкой облицовочной плитки с использованием плиточных клеев; ➤ при устройстве гипсовых и цементных стяжек; ➤ перед монтажом КНАУФ-листов с помощью гипсового клея КНАУФ-Перлфикс. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Газо- и пенобетона ➤ Керамического и силикатного кирпича ➤ Керамзито- и шлакоблоков ➤ Гипсовых и цементных штукатурок ➤ Бетонной, цементной и гипсовой стяжки 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Повышает адгезию к основанию штукатурок, плиточных клеев, стяжек ➤ Быстро высыхает ➤ Дает возможность «дышать» помещению, так как не изолирует водяные пары внутри сооружения ➤ Особенно экономична при обработке больших площадей 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ КНАУФ-Ротбанд ➤ КНАУФ-Гольдбанд ➤ КНАУФ-Туллер ➤ КНАУФ-ХП Старт ➤ КНАУФ-МП 75 ➤ КНАУФ-МП 75 Мастер ➤ КНАУФ-МН Старт ➤ КНАУФ-Перлфикс ➤ КНАУФ-Унтерпутц ➤ КНАУФ-Флизен ➤ КНАУФ-Айсберг 	10 и 5 кг	~0,05 кг/кв. м	6 ч	12 мес.
КНАУФ-Бетогрунд Грунтовка адгезионная для бетонных и гладких оснований 	Применяется для обработки под гипсовую штукатурку плотных, гладких, слабо и не впитывающих влагу оснований, например, бетона, цементных штукатурок, пенополистирола, гипсовых пазогребневых плит.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Бетона ➤ Пенополистирола ➤ Гипсовых пазогребневых плит 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Создает адгезионный мост между основанием и штукатуркой ➤ Обладает щелочестойкостью ➤ После высыхания образует шероховатую поверхность 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ КНАУФ-Ротбанд ➤ КНАУФ-Гольдбанд ➤ КНАУФ-Туллер ➤ КНАУФ-ХП Старт ➤ КНАУФ-МП 75 ➤ КНАУФ-МП 75 Мастер ➤ КНАУФ-МН Старт ➤ КНАУФ-Перлфикс ➤ КНАУФ-Айсберг 	15 и 5 кг	~0,25 кг/кв. м	12 ч	12 мес.

НОВИНКА

Для внутренних работ