



K452a.ua



Системи сухого будівництва

2020

Ґрунтовка КНАУФ Хафтгрунд

Ґрунтовка-концентрат універсальна
для зовнішніх та внутрішніх робіт

Опис продукту

КНАУФ Хафтгрунд – паропроникна, лугостійка ґрунтовка-концентрат на основі водної полімерної дисперсії.

Упаковка

Каністра 5 кг № арт. 00617133
Каністра 10 кг № арт. 00602822

Зберігання

Зберігати у приміщенні за температури не нижче +5 °С вдалині від нагрівальних приладів. Захищати від впливу прямих сонячних променів. Не допускати замерзання. Термін зберігання в нерозпечатаній і неушкодженій упаковці – 12 місяців.

Якість

Ґрунтовка виробляється згідно ТУ У 20.3-00290966-005:2016 та підлягає постійному внутрішньозаводському контролю якості.

Галузь застосування

Ґрунтовка КНАУФ Хафтгрунд призначена для попередньої обробки поглинаючих і непоглинаючих вологу поверхонь. Зміцнює поверхню, вирівнює різні поглинаючі властивості основи. Нормалізує процес висихання та зменшує усадку будівельних розчинів під час сушки, прискорює процес обробки матеріалу та зменшує ризик виникнення тріщин. Підвищує адгезію перед укладанням керамічної плитки, нанесенням штукатурок і вирівнюючих мас для підлог.

Використовується для обробки поверхонь:

- всіх традиційних будівельних вапняно-цементних основ;
- цегляної кладки;
- блоків з пористого бетону;
- бетону;
- цементних стяжок;
- кам'яних основ.

Для внутрішніх та зовнішніх робіт.

Властивості

- Застосовується для внутрішніх та зовнішніх робіт
- Концентрат
- Паропроникність
- Зміцнення поверхні
- Регулювання вбирної здатності
- Для стін та підлоги
- Зелений колір
- Нанесення механізованим способом або вручну

Ґрунтовка-концентрат універсальна для зовнішніх та внутрішніх робіт

Виконання робіт

Попередні роботи

Деталі, чутливі до забруднення, наприклад, скляні поверхні, дерево, металеві деталі, природний камінь та ін. захистити водонепроникною плівкою. Робочі поверхні зовні будівель захистити від впливу опадів.

Основа

- Основа повинна бути не промерзлою, сухою (залишкова вологість поверхні не повинна перевищувати 3%), міцною і стабільною.
- Основа не повинна містити пилу, цвіль, незв'язаних часток, слідів масла, жиру, опалубного мастила, шарів, що спеклися, забруднень і висолів. Покриття, не стійкі до впливу води, слід видалити. Якщо якість основи викликає сумніви, необхідні попередні проби.

Порядок роботи

Перед застосуванням ґрунтовку необхідно ретельно перемішати. Ґрунтовку КНАУФ Хафтґрунд розбавити водою (ґрунтовка : вода = 1:1 - 1:2) в залежності від ступеня гігроскопічності оброблюваної поверхні. При нанесенні вирівнювальних мас для підлог ґрунтовку застосовувати в нерозбавленому вигляді або розбавленою з водою у співвідношенні 1:1 (для сильно вбирних основ). Наносити на оброблювану поверхню рівномірно за допомогою валика, щітки, пензля або механізованим способом. Уникати утворення плям і надлишків ґрунтовки на оброблюваній поверхні. Після нанесення ґрунтовки інструменти та ємності відразу промити водою.

Забруднення ґрунтовкою КНАУФ Хафтґрунд (бризки, підтікання та ін.) змити теплою водою із забруднених поверхонь по можливості відразу.

Висихання

Наступні роботи виконувати тільки після повного висихання ґрунтовки КНАУФ Хафтґрунд (не менше 12 годин при 20 °С і відносній вологості повітря 65%). При низьких температурах і високій вологості на будмайданчику час висихання ґрунтовки збільшується. Вбирні основи і добре провітрювання зменшують час висихання. Проміжок часу між закінченням висихання ґрунтовки КНАУФ Хафтґрунд і початком наступних робіт повинен бути якомога менше з метою уникнення осідання будівельного пилу на оброблену поверхню.

Температура / мікроклімат при переробці

Температура матеріалу, основи та повітря при переробці та до повного висихання ґрунтовки повинна бути в межах від +5°С до 30°С.

Зверніть особливу увагу

Ґрунтовку КНАУФ Хафтґрунд не можна змішувати з іншими матеріалами (крім води в процесі розбавлення), оскільки це може призвести до значної зміни її властивостей.

М'які шари штукатурки та такі, що сильно обсіпаються, з низькою несною здатністю зміцнити ґрунтовкою КНАУФ Хафтґрунд неможливо!

Вказівки з техніки безпеки

При потрапленні в очі промити великою кількістю проточної води та звернутись до лікаря.

Додаткові вказівки

Даний технічний лист дає рекомендації щодо виконання робіт, але не може замінити кваліфікацію виконавця. При виконанні робіт поряд з цими рекомендаціями необхідно дотримуватись вимог до будівельних робіт. Виробник гарантує якість виробу, але це не впливає на спосіб та умови його застосування. При наявності сумнівів необхідно провести пробне нанесення.

Витрата матеріалу

Витрата на один шар прибл. 100 мл/м²

Вказані дані є приблизними і можуть змінюватися в залежності від типу основи. Точну витрату слід визначити на об'єкті.

ТОВ „КНАУФ ГІПС КИЇВ“

Україна, 03067, м. Київ, вул. Гарматна, 8

Тел.: (044) 277-9924, 277-9900

Факс: (044) 277-9901

www.knauf.ua

info@knauf.ua

▶ Одеса (048) 7385427

▶ Львів (067) 3427169

▶ Івано-Франківськ (0342) 502608

▶ Дніпро (067) 5021707

▶ Харків (067) 2434050

Конструктивні статичні та будівельно-фізичні властивості систем КНАУФ можуть досягатися лише при використанні винятково матеріалів КНАУФ або рекомендованої компанією КНАУФ продукції