



КНАУФ НР Фініш

Гіпсова шпаклівка для стін і стель всередині приміщень

Опис продукту

КНАУФ НР Фініш – це суха суміш на основі гіпсу з модифікуючими полімерними домішками.

Зберігання

Мішки зберігати в сухому приміщенні на дерев'яних піддонах. Пошкодженні і відкриті мішки щільно закрити та використовувати в першу чергу. Термін зберігання в неушкодженій упаковці - 6 місяців від дати виготовлення.

Якість

Шпаклівка виробляється відповідно до ТУ У В.2.7-26.6-24577862-002:2011 і піддається постійному внутрішньозаводському контролю якості.

Галузь застосування

Призначена для тонкошарового шпаклювання стін і стель у приміщеннях зі звичайною вологістю повітря, в тому числі в кухнях і ванних кімнатах житлових будівель.

Застосовується всередині приміщень для:

- шпаклювання нерівних і шорстких поверхонь
- заповнення швів залізобетонних деталей, отворів і щілин
- тонкошарового шпаклювання рівних основ
- шпаклювання поверхонь гіпсокартонних і гіпсоволокнистих плит

КНАУФ НР Фініш підходить також для отримання високоякісних поверхонь під фарбування та інші види декоративних покриттів всередині приміщень.

Властивості та додаткові переваги

- Гіпсова шпаклівка для тонкошарового шпаклювання поверхонь всередині приміщень
- Мінеральна, на основі гіпсу
- У вигляді порошку, готова до замішування
- Універсальне застосування
- Пластична
- Дуже економічна
- Висока адгезія
- Тривалий час обробки
- Швидко висихає
- Обробляється вручну

Гіпсова шпаклівка для стін і стель всередині приміщень

Виконання робіт

Основа і попередня обробка

Основа має бути сухою, міцною, рівною і чистою. Основа не повинна містити пилу, незв'язаних часток, слідів масла, жиру, опалубного мастила, шарів, що спеклися, забруднень, висолів, а також залишків речовин, що знижують адгезію. Бетонні поверхні попередньо обробити ґрунтовкою КНАУФ Бетоконтакт або КНАУФ Spraykontakt. Помірно і сильно вбирні поверхні обробити ґрунтовкою КНАУФ Тіфенгрунд. Поверхню кладки із піно- або газобетонних блоків обробити ґрунтовкою КНАУФ Грундірімттель.

Деталі, чутливі до забруднення, наприклад, скляні поверхні, дерево, металеві деталі, природний камінь і покриття підлоги захистити водонепроникною плівкою.

Бетонні основи

Максимально допустима залишкова вологість бетонної поверхні становить $\leq 3\%$ мас. При використанні ґрунтовки КНАУФ Spraykontakt максимальна залишкова вологість бетонної поверхні може становити $\leq 4\%$ мас.

Бетонні перекриття не повинні бути мокрими, наприклад, внаслідок атмосферних опадів або наявності конденсату.

Якщо оздоблюється найвище перекриття будівлі, перед початком опоряджувальних робіт повинна бути забезпечена його тепло- і гідроізоляція.

Замішування

Засипати КНАУФ НР Фініш в чисту холодну воду так, щоб рівень шпаклівки був трохи нижче рівня води (у співвідношенні 1 кг сухої суміші на 0,72-0,76 л води). Через 2-3 хвилини перемішати будівельним міксером на малих обертах або вручну за допомогою кельми без додавання інших речовин / матеріалів до однорідної пластичної консистенції.

Обробка

Тонкошарове шпаклювання поверхонь. Протягом 30 хвилин після замішування нанести КНАУФ НР Фініш на попередньо підготовлену поверхню і розрівняти за допомогою швейцарського сокола або широкого шпателя. Після початку тужавіння загладити широким шпателем один або два рази. При шпаклюванні великих поверхонь, а також за наявності підвищених вимог до якості рекомендується безпосередньо після вирівнювання нанести другий тонкий шар шпаклівки і загладити поверхню цього шару, як описано вище.

Обробка стиків збірних залізобетонних конструкцій. Спочатку потрібно заповнити шви між збірними конструкціями і, за необхідності, зашпаклювати і вирівняти до рівня прилеглих поверхонь під час другого робочого циклу. Якщо передбачено подальше фарбування поверхні, то рекомендується використовувати армувальну стрічку КНАУФ Курт.

Температура / мікроклімат при обробці

При шпаклюванні температура повітря в приміщенні і оброблюваної основи має бути не нижче $+5\text{ }^\circ\text{C}$.

Свіжий розчин і нанесену шпаклівку захищати від впливу низьких температур до повного висихання.

Час обробки

Час роботи з готовою розчиною сумішшю від моменту замішування становить прибл. 80-100 хвилин.

Висихання

Для швидкого висихання необхідно забезпечити достатню вентиляцію приміщення. Залежно від температури, відносної вологості і вентиляції час висихання шару шпаклівки товщиною 1 мм становить в середньому приблизно 24 години. За неоптимальної температури / відносної вологості повітря час висихання може збільшитись.

При низькій температурі у приміщенні прямий обігрів оброблених поверхонь не допускається.

Зверніть особливу увагу

Шпаклівку КНАУФ НР Фініш не можна змішувати з іншими матеріалами, оскільки це може призвести до значної зміни її властивостей. Не можна використовувати матеріал після початку тужавіння, додавання води або додаткове перемішування не забезпечують придатність суміші до використання. Ємності і інструменти після використання вимити водою. Брудні ємності та інструменти також зменшують час обробки.

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.

Оздоблення

Перед нанесенням наступних покриттів оброблена шпаклівкою поверхня має бути очищена від пилу. Поверхню слід обробити ґрунтовкою. Вибір ґрунтовки потрібно виконувати згідно з видом подальшого оздоблення.

При наклеюванні шпалер слід застосовувати тільки клеї на основі метилцелюлози.

Тип ґрунтовки має відповідати матеріалу, який застосовується для подальшого оздоблення. Для регулювання вбирної здатності поверхонь підходять ґрунтовки, наприклад, КНАУФ Тіфенгрунд. При наклеюванні шпалер рекомендовано нанести ґрунтовку, яка в подальшому полегшить видалення шпалер у випадку наступного ремонту.

Після наклеювання шпалер та нанесення штукатурного покриття забезпечити достатню вентиляцію для швидкого висихання.

Витрата

КНАУФ НР Фініш	Витрата, кг/кв.м.
Товщина шару 1 мм	прибл. 1,0

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

Програма поставки

Найменування	Одиниця упаковки	Упаковка	Артикул	EAN
КНАУФ НР Фініш	25 кг	40 мішків/піддон	00230467	4820076450099
	10 кг	110 мішків/піддон	00230468	4820076450143
	5 кг	200 мішків/піддон	00124213	4820076450235

ТОВ „КНАУФ ГІПС КИЇВ“

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

Тел.: +380 44 277 9900

Факс: +380 44 277 9901

www.knauf.ua

info@knauf.ua

▶ Одеса +380 48 738 5427

▶ Львів +380 67 342 7169

▶ Івано-Франківськ +380 34 250 2608

▶ Дніпро +380 67 502 1707

▶ Харків +380 67 243 4050

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

Компанія залишає за собою право на технічні зміни. Силу має тільки останнє видання. Наша гарантія поширюється тільки на бездоганну якість наших матеріалів. Всі розрахунки витрат і кількості матеріалів, що постачаються, ґрунтуються на емпіричних даних, які не можна просто переносити на умови, що відрізняються. Всі права збережені. Поправки, передрукування та фотокопіювання, в тому числі часткове, можливі тільки з попереднього дозволу компанії Knauf Gips KG, Банхоф 7, 97346, Інхофен.