

# Штукатурка цементная для обрызга адгезионная КНАУФ-ВП-332

# 0705

## Информационный лист



### Область применения

**КНАУФ-ВП-332** - сухая смесь на основе цемента, известнякового и кварцевого заполнителя с размером гранул 0-4 мм и химических добавок, обеспечивающих повышенную клеящую способность.

Применяется для предварительной обработки таких оснований, как бетон, бутовый камень, силикатный кирпич, старая кирпичная кладка, смешанная кладка, перед нанесением выравнивающих штукатурок КНАУФ-Грюнбанд, КНАУФ-Унтерпутц, КНАУФ-Зокельпутц. В данном случае отпадает необходимость в применении для этих оснований металлической сетки.

Создаёт шероховатую поверхность и регулирует впитывающую способность штукатурных оснований с неравномерной или высокой гигроскопичностью. После затвердения и высыхания слой обрызга морозостоек.

Смесь предназначена для наружных и внутренних работ.

Наносится вручную и механизировано, например, с помощью непрерывно работающих высокопроизводительных растворосмесительных насосов "Г4" (G4), "Г5" (G5), "Моноджет" (Monojet) фирмы "ПФТ" и аналогичных им.

Продукт выпускается с постоянным внутренним и независимым (сертификация ГОСТ Р) контролем.

### Технические характеристики

Плотность (в сухом состоянии):	~ 1600 кг/м <sup>3</sup>
Прочность при сжатии:	≥ 7,5 МПа
Коэффициент паропроницаемости:	≥ 0,1 мг/(м час Па)
Водопоглощение:	< 15%
Морозостойкость:	≥ 25 циклов

### Подготовка основания

#### Условия проведения работ

Температура поверхности основания и окружающего воздуха должна быть не ниже +5°C.

Рабочие поверхности с наветренной стороны защитить от дождя, при солнечной и очень тёплой погоде, нанесённую штукатурку закрыть брезентом, плёнкой и т.п., до высыхания.

Восприимчивые к загрязнению смежные строительные элементы из натурального дерева, стекла, алюминия, природного камня, поверхность пола накрыть или оклеить водонепроницаемыми покрытиями.

#### Подготовка поверхности основания

Пыль, грязь или части мешающие сцеплению штукатурки удалить с основания, например, промыть водой под давлением или очистить водо-пескоструйным агрегатом. С бетона удалить остатки опалу-

### Упаковка и хранение

Смесь фасуется в бумажные мешки. Упаковка 25 кг - арт. 226 02 265.

Мешки с КНАУФ-ВП-332 хранить в сухих помещениях на деревянных поддонах. Материал из поврежденных мешков пересыпать в целые и использовать в первую очередь. Срок хранения в неповрежденной упаковке - 12 месяцев.

бочной смазки, расшить швы кирпичной кладки и т.п. При необходимости, на непригодных или ненесущих основаниях, например, на старой слабой кирпичной кладке, закрепить на поверхности оцинкованную арматурную сетку, с нахлестом не менее 10 см. Каменную кладку с высокой или различной гигроскопичностью, перед нанесением раствора КНАУФ-ВП-332, при необходимости смочить водой. Новая кладка из керамического кирпича, керамзитобетонных блоков, пемзового камня может оштукатуриваться соответствующими штукатурками без предварительной обработки раствором КНАУФ-ВП-332.

### Расход материалов

При толщине слоя обрызга 5 мм расходуется 5,0-8,0 кг сухой смеси на 1 кв. м поверхности.

# Штукатурка цементная для обрызга адгезионная КНАУФ-ВП-332

# 0705

## Порядок работ

### Приготовление раствора

Содержимое мешка (25 кг) перемешать с ~5 л воды вручную или с помощью штукатурного миксера. При работе штукатурными машинами, например, фирмы ПФТ, установить дозировку воды около 380 л/ч и отрегулировать консистенцию раствора, увеличивая или уменьшая подачу воды.

### Применение

Поверхность оштукатуриваемого основания, если необходимо, предварительно увлажнить водой, после чего нанести (набрызгать) раствор КНАУФ-ВП-332 толщиной 5 мм. Перед нанесением выравнивающих штукатурок КНАУФ-Грюнбанд, КНАУФ-Унтерпутц, КНАУФ-Зокельпутц, оставить твердеть на один день.

## Рекомендации

- При оштукатуривании раствором КНАУФ-ВП-332 действуют нормы СНиП 3.04.01-87.
- Сухую смесь КНАУФ-ВП-332 перемешивать только с водой.
- Не допускается добавлять в раствор другие материалы!
- При тёплой и ветренной погоде поверхность основания увлажнить.
- Обеспечить защиту свеженанесенной штукатурки от мороза и быстрого высыхания.
- Оборудование и инструменты сразу после работы вымыть водой.

## Механизмы

- Штукатурные машины ПФТ - Г4, Г5, Моноджет.
- Статор - Д6-3, ротор - Д6-3.
- Шланг для раствора - диаметр 25 мм, длина - до 30 м.

## Оборудование и инструменты

- Штукатурный миксер (N 800 Вт)
- Ёмкость для приготовления раствора
- Кельма из нержавеющей стали
- Сокол штукатурный
- Правило (h-профиль) алюминиевое
- Тёрка металлическая