



## ШТУКАТУРКА ФАСАДНАЯ АРМИРОВАННАЯ

Смесь сухая дисперсная, штукатурная Пк2, М150, F100

### Область применения:

Штукатурка фасадная является специальной сухой смесью минеральных компонентов и специальных улучшающих добавок. Кроме того, в своем составе имеет армирующую фибру и обладает водоотталкивающими свойствами и высокую стойкость к хлоридам коррозии. Предназначена для фасадных штукатурок, выравнивания и защиты цокольной части. Все компоненты, входящие в состав смеси экологически безопасны. Смесь пожаро- и взрывобезопасна.

### Подготовка основания:

Основанием под штукатурку могут быть поверхности из газобетона, кирпича, бетона. Поверхность под оштукатуривание должна быть прочной, ровной, очищенной от грязи, пыли, извести, жиров, масел, остатков масляной краски и других веществ препятствующих сцеплению с основанием.

### Приготовление раствора:

Для приготовления раствора сухую смесь засыпать в ёмкость с чистой, холодной (от 15 до 20°C) водой (на 10 кг. сухой смеси 1,9-2,0 литра воды) и перемешать до получения однородной массы без комков. Дать раствору отстояться 5 минут и повторно размешать. Перемешивание производить ручным или механизированным (дрель с насадкой) способами. Приготовленный раствор сохраняет свои свойства до 3-х часов.

### Выполнение работ:

Штукатурный раствор наносить как машинным, так и ручным способом. Толщина наносимого слоя 3÷10 мм. Если необходимо выравнивание в несколько слоев, перед нанесением убедитесь, что предыдущий слой полностью высох (24ч). Температура основания должна быть не менее +5°C. Способ отделки поверхности зависит от желаемой категории штукатурки.

### Рекомендации:

Для увеличения сцепления, при выравнивании в несколько слоев, на первом, еще не затвердевшем слое делается насечка; сильно впитывающие влагу основания (особенно при сухом и жарком климате) слегка увлажнить.

### Расход:

В среднем расход раствора составляет 7,5 кг. на 1 м<sup>2</sup> поверхности при толщине слоя 5 мм.

### Хранение и упаковка:

Мешки весом по 25кг. Гарантийный срок хранения в фирменной упаковке в сухих помещениях - 12 месяцев.

### Меры безопасности:

Материал не токсичен, но может вызвать раздражения кожи и глаз. Рекомендуется применять защитные очки и перчатки. При приготовлении смеси работать в респираторе. В случае попадания раствора в глаза и не защищенные участки кожи, необходимо обильно промыть водой.



Показатель	Значение
Цвет	серый
Связующее	ЦНВ+РПП
Наполнитель	песок ≤ 0,63мм
Водоудерживающая способность	97%
Необходимое количество воды на 25 кг смеси	4,7- 5 л
Прочность при сжатии	150 кгс/см <sup>2</sup>
Прочность сцепления (с бетоном)	≥ 5 кгс/см <sup>2</sup>
Морозостойкость	F100
Сохранение первоначальной подвижности	3 часа
Водопоглощение за 48ч	4%
Паропроницаемость	0,03-0,05 мг/(м.ч. Па)
Расход при слое 5мм	7,5 кг/м <sup>2</sup>
Время достижения полной прочности	28 сут