



КЛЕЕВЫЕ И КЛАДОЧНЫЕ СМЕСИ

ФАСАДНАЯ АРМИРОВАННАЯ ШТУКАТУРКА ШЦФ

Смесь сухая цементная дисперсная штукатурная Пк2, М150, F100 по ГОСТ 31357-2007

Область применения:

Штукатурка фасадная является специальной сухой смесью минеральных компонентов и специальных улучшающих добавок. Кроме того, в своем составе имеет армирующую фибрю, снижающую трещинообразование. Предназначена для наружных работ, выравнивания и защиты фасадной и цокольной части зданий. Все компоненты, входящие в состав смеси экологически безопасны. Смесь пожаро- и взрывобезопасна.

Подготовка основания:

Основание под штукатурку могут быть поверхности из газобетона «ВАРМИТ», «СИБИТ», «ПОРЕВИТ», кирпича, бетона. Поверхность под оштукатуривание должна быть прочной, ровной, очищенной от грязи, пыли, извести, жиров, масел, остатков масляной краски и других веществ, препятствующих образованию сцепления с основанием.

Приготовление раствора:

1 Для приготовления раствора сухую смесь засыпать в емкость с чистой, холодной (от 15 до 20°C) водой (на 10 кг сухой смеси 1,5-1,6 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 10:30 мм. Если необходимо выравнивание в несколько слоев, перед нанесением убедитесь, что предыдущий слой полностью высох (24 ч). 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 основания (особенно при сухом и жарком климате) слегка увлажнить. Штукатурные работы должны выполнять квалифицированные специалисты.

Расход:

В среднем расход сухой смеси составляет 17 кг на 1 м² поверхности при толщине слоя 10мм.

Хранение и упаковка:

Мешки весом по 25 кг. 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 незащищенные участки кожи, необходимо обильно промыть водой.

Цвет	серый
Связующее	ЦНВ+РПП
Наполнитель	песок≤ 0,5мм
Водоудерживающая способность	97%
Необходимое количество воды на 25 кг смеси	3,7 - 4 л
Прочность при сжатии	15,0 МПа
Прочность сцепления (с бетоном)	≥ 1 МПа
Морозостойкость	F100
Сохранение первоначальной подвижности	2,5 часа
Температура работ	+5 - 30°C
Паропроницаемость	0,03-0,05 мг/ (м.ч. Па)
Расход при слое 10 мм	17 кг/м ²
Время достижения полной прочности	28 сут
Упаковка	25 кг.

Указанная информация и технические характеристики продукта, даны по результатам проводимых нами испытаний с учетом уровня знаний и опыта на настоящий момент. Приведенные параметры были установлены в температуре 20° С. Это усредненные данные. Возможны отклонения. Наши технологические консультации, устные или письменные, являются только рекомендациями и не освобождают заказчика или потребителя данного продукта от проведения собственных испытаний, на пригодность предлагаемого продукта вместе с технологией применения в имеющихся условиях и целях, принимая на себя полную ответственности за последствия, связанные с его применением. Применение и переработка продукта проводятся вне наших возможностей контроля, и поэтому находятся исключительно в вашей области ответственности. Наша компания оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. С выпуском данного проспекта вся ранее опубликованная информация о продуктах теряет силу. Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным материалам, информация по которым высыпается по запросу.