



Сухие строительные смеси и отделочные материалы



De Luxe КЛАСС ФАСАД серия “ЗИМА” ШТУКАТУРНЫЕ СМЕСИ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для выравнивания стен при проведении фасадных (в т. ч. цокольных) и внутренних работ при температуре окружающего воздуха и основания до -15°C . Применяется для выравнивания поверхностей под последующую финишную отделку (шпатлевание и окрашивание, облицовка плиткой, нанесение декоративных штукатурок и т.д.). Может использоваться для устранения различных мелких дефектов основания (трещин, сколов, выбоин).

СВОЙСТВА

Изготовлена на основе высококачественного цемента, фракционированного песка и комплекса полимерных добавок. Штукатурка De Luxe Класс Фасад пластична при нанесении, легко набрасывается и разравнивается, после высыхания образует прочную и ровную паропроницаемую поверхность. Материал обладает высокой морозостойкостью, влагостойкостью и адгезией, что гарантирует долговечность конечного покрытия.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Прочные недеформирующиеся минеральные основания: бетонные, газо- и пенобетонные, цементно-песчаные, кирпичные поверхности.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность основания должна быть прочной, тщательно обеспыленной, очищенной от грязи, красок, масел, жиров и др. загрязнений, препятствующих нормальному сцеплению материала с поверхностью. Осыпающиеся и непрочные участки основания необходимо удалить. Поверхность не должна быть подвержена деформации и усадке. Гладким основаниям необходимо придать шероховатость. Не допускается укладка растворной смеси на поверхность, покрытую наледью.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Для приготовления раствора следует использовать чистые емкости и инструменты. Сухую смесь высыпать в емкость с чистой водой согласно расчетным показателям (см. таблицу технических характеристик) и тщательно перемешать в течение 3-5 минут до получения однородной пластичной массы. Полученный раствор выдержать 3-5 минут и снова перемешать. Перемешивание рекомендуется производить механизированным способом при помощи профессионального миксера, либо дрели с насадкой на малых оборотах. Готовый раствор рекомендуется использовать в течение 1 часа.

Внимание! При приготовлении раствора важно соблюдать соотношение “вода-сухая смесь”. Температура воды затворения должна находиться в пределах от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$. Добавление в готовый раствор любых компонентов (в том числе воды) ведет к изменению заявленных производителем свойств материала. При увеличении вязкости готового раствора в течение указанного времени жизнеспособности состав необходимо перемешать в емкости без добавления воды.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Работы допускается производить при температуре окружающего воздуха не ниже -15°C и безветренной погоде во избежание обледенения. На подготовленное основание установить реечные маяки. Штукатурный раствор нанести на поверхность мастерком слоем требуемой толщины и выровнять правилом по маякам. После того как раствор начнет твердеть, поверхность штукатурки подрезать металлической штукатурной рейкой и затереть жесткой штукатурной теркой.

При выравнивании значительных перепадов поверхности стен (более 20 мм) штукатурку допускается наносить послойно, при условии затвердевания предыдущего слоя. При этом предварительный выравнивающий слой не разравнивают. Последующий слой наносится не ранее чем через 24 часа. При работах рекомендуется усилить армирующей сеткой стыки оснований из разнородных материалов и другие критические зоны. Оштукатуренную поверхность в последующие 3 суток после проведения работ необходимо предохранять от воздействия температуры ниже -15°C . Принудительная сушка оштукатуренной поверхности не допускается. Время высыхания штукатурки перед последующими работами составляет не менее 14 суток. Для декоративной отделки готовой поверхности штукатурки рекомендуется использовать материалы De Luxe.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	серый
Максимальная фракция, не более	1,25 мм
Дозировка воды:	
на 1 кг смеси	0,17 - 0,2 л
на 40 кг смеси	6,8 - 8,0 л
Расход при толщине слоя 10 мм*	14 - 16 кг/м ²
Рекомендуемая толщина слоя	5 - 20 мм
Прочность на сжатие	10 МПа
Прочность сцепления с основанием	0,5 МПа
Жизнеспособность раствора	60 минут
Нанесение следующего слоя штукатурки	не ранее 24 часов
Нанесение последующего покрытия	не ранее 14 суток
Достижение полной прочности	28 суток
Температура проведения работ и основания	от -15 °С до +30 °С
Температура эксплуатации	от -50 °С до +50 °С
Морозостойкость	F50
Срок хранения	6 месяцев
Фасовка	40 кг

* - реальный расход зависит от степени ровности основания.

При расчете требуемого количества материала необходимо учитывать возможные потери.

ТУ 5745-006-93673708-2015

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Бумажный крафт-мешок. Хранить в закрытой заводской упаковке в сухом помещении.

ПРОДУКЦИЯ СЕРТИФИЦИРОВАНА

Рекомендовано для использования в детских и медицинских учреждениях

ВНИМАНИЕ!!!

Для защиты рук во время проведения работ необходимо использовать перчатки. Беречь от детей. При попадании в глаза и на кожу тщательно промыть водой.

Наряду с вышеприведенными указаниями по применению материала при проведении работ следует руководствоваться соответствующими СП (СНиП) и инструкциями. Техническое описание не заменяет профессиональные знания и навыки исполнителя работ. При сомнении в возможности применения материала следует самостоятельно его испытать либо обратиться за консультацией к производителю.

