



КАМИКС-33

Шпаклевка полимерная суперфинишная

КАМИКС-33 - сухая смесь на основе полимерного вяжущего, минеральных наполнителей и модифицирующих добавок для приготовления высококачественного шпатлевого раствора. Соответствует ТУ 5772-001-73898032-2004.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для высококачественного финишного выравнивания стен и потолков из бетона, газо- и пенобетона, кирпича, ГКЛ, ГВЛ, ЦСП, ППП, оштукатуренных гипсовых и цементных поверхностей под последующую окраску, оклейку обоями, отделку декоративными материалами в помещениях с нормальной влажностью.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вяжущее	латекс VA/E
Наполнитель	карбонат кальция
Цвет	белый
Максимальная фракция	0,1 мм
Рекомендуемая толщина слоя нанесения	0,2-2 мм
Расход сухой смеси на 1 м ² при толщине слоя 1 мм	1,0-1,1 кг
Расход воды на 1кг смеси	0,32-0,35 литра
Прочность сцепления с бетоном, не менее	5 кг/см ²
Время высыхания (зависит от температуры и влажности)	0,5-24 часа
Жизнеспособность штукатурки после смешивания с водой	более 24 часов
Водостойкость	неводостойкая

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть крепким, тщательно очищенным от пыли, грязи, неплотно прилегающей штукатурки, краски и других веществ, ухудшающих сцепление. Крупные выбоины заштукатурить. Неравномерно или сильно впитывающие поверхности обработать грунтовкой. Температура основания должна быть не ниже + 5⁰С.

ПРИМЕНЕНИЕ

Сухая смесь **КАМИКС-33** смешивается с чистой холодной водой из расчета 0,33-0,37 л. воды на 1 кг смеси. Смесь высыпается в воду и размешивается вручную, миксером или электродрелью с мешалкой до получения однородной массы без комков. Дать раствору постоять 5-10 минут и снова перемешать. После этого шпаклёвка готова к применению. Не выработанный за смену шпаклёвку хранить в плотно закрытой таре и можно использовать на следующий день. При работе использовать чистый инструмент.

Шпаклевка наносится на основу стальным шпателем или тёркой. Рекомендуемая толщина одного слоя при полном выравнивании 0,5 - 2 мм, при частичном выравнивании до 4 мм. Более толстый слой можно получить, нанося шпаклевку в несколько слоёв с промежуточной сушкой и грунтованием каждого слоя. После высыхания поверхность шлифуется с помощью тонкой наждачной бумаги или тёрки с абразивной сеткой. Не затвердевший материал смывается с инструментов водой, затвердевший счищается механически. Работы производят при температуре воздуха +5⁰С...+30⁰С. При производстве работ руководствоваться сводом правил СП 71.13330.2017.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Шпаклевка **КАМИКС-33** не выделяет в окружающую среду вредных химических веществ и относится к 1 классу по удельной эффективной активности естественных радионуклидов.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировать всеми видами транспорта с соблюдением мер, предохраняющих упаковку от механических повреждений и увлажнения. Срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.