Promix CH 025

цементно-известковая штукатурка для ручного и машинного нанесения

Цементно-известковая штукатурка, повышенной адгезии, для выравнивания стен из кирпича и бетона. Для наружных и внутренних работ.

Область применения:

Штукатурная смесь на основе цементно-известкового вяжущего для выравнивания стен из бетона, кирпича, газобетона, а также заделки стыков и отдельных неровностей бетонных и железобетонных плит для внутренних и наружных работ, в сухих и влажных помещениях.

Модификации:

«лето» - артикул «1405» (температура применения +5...+30 °C); «зима» - артикул «1455» (температура применения -5*...+10 °C).

Технические характеристики:

Название параметра	Ед. изм.	Значение
Максимальная толщина слоя	MM	20
Жизнеспособность, не менее	МИН	90
Прочность сцепления с основанием в 28 суток, не менее	МПа	0,4
Прочность на сжатие в 28 суток, не менее	МПа	6,0
Количество воды затворения на 1 кг	Л	0,19 - 0,21
Насыпная плотность смеси, не менее	кг/м ³	1350
Максимальная крупность заполнителя	MM	0,63
Подвижность растворной смеси	СМ	6 - 8
Паропроницаемость, не менее	мг/(м*ч* Па)	0,1
Морозостойкость, не менее	цикл	F35
Температура применения, «лето»	°C	+5+30
Температура применения, «зима»	°C	-5*+10
Расход сухой смеси, при толщине 10 мм	кг/м ²	15 - 16

^{* -} минимальная температура в течении суток

Подготовка основания:

Основание должно быть прочным, очищенным от пыли, грязи, масел, жиров и всех видов красок, а также отслаивающихся элементов.

Гипсовые основания и поверхности с высоким водопоглощением, перед началом штукатурных работ, необходимо обработать грунтовкой в два слоя.

Приготовление раствора при нанесении в ручную:

Смесь засыпать в емкость с чистой водой (из расчета 4,75-5,25 литров воды на 1 мешок смеси) и перемешать механизированным способом до получения однородной

массы (около 5 минут). Дать раствору отстояться 3-5 минут, после чего перемешать в течение 2-3 минут.

Приготовленная порция раствора применяется по назначению в течение 90 минут (после добавления смеси в воду). При потере подвижности раствора, допустимо повторное перемешивание без добавления воды.

При использовании смеси, с модификацией «зима», рекомендуется использовать для замешивания теплую воду($\pm 20... \pm 40$ °C), перемешивать раствор дважды с паузой не менее 10 мин.

Нанесение машинным способом:

Выполнение работ с использованием штукатурной станции производить в соответствии с рекомендациями завода изготовителя штукатурной машины.

Нанесение в ручную:

Штукатурную растворную смесь набросать на поверхность кельмой или нанести стальным шпателем и разровнять с помощью правила, металлической рейки, терки или шпателя. При устройстве однослойных покрытий их поверхность разравнивать сразу же после нанесения раствора.

Общие рекомендации для выполнения работ:

При устройстве многослойного штукатурного покрытия каждый последующий слой наносить после схватывания предыдущего (примерно через 24 часа).

При быстром высыхании поверхности штукатурки ее следует увлажнять в течение первых трех суток. Первые 5-6 ч после нанесения оградить от воздействия внешних факторов.

При оштукатуривании фасадов зданий, для обеспечения надежного сцепления предварительно натягивается сетка (с размером ячеек 20x20 или 40x40 мм). Сетка крепится к стене дюбелями в шахматном порядке с шагом 30 см во избежание прогиба при нанесении штукатурного слоя.

При использовании смеси, с модификацией «зима», нанесение раствора осуществлять в максимально короткие сроки. Толщина слоя раствора должна быть максимально допустимой. Дополнительно можно организовывать защитные экраны(тепляки). Укрывать место проведение работ любым теплоизоляционным материалом от ветра и других воздействий окружающей среды на несколько дней.

Расход смеси:

 $15-16 \ \mathrm{кг/m^2}$ при толщине слоя $10 \ \mathrm{мм}.$

Упаковка и хранение:

Бумажные крафт-мешки по **25 кг**. Срок хранения — **12 месяцев** от даты изготовления, указанной на упаковке, в не поврежденной заводской упаковке, избегая увлажнения и резких перепадов температур в крытых складских сухих (влажность воздуха не более 60%) помещениях.

Меры безопасности:

Не допускайте попадания сухой смеси в глаза. При попадании – тщательно промойте поражённый участок проточной водой, при необходимости обратитесь к врачу. При работе используйте очки и защитную одежду.