

КРЕПС АНТИК-2

известковый штукатурный состав для наружных и внутренних работ

ОПИСАНИЕ

КРЕПС АНТИК-2 – сухая строительная смесь, состоящая из извести, крупнозернистого фракционированного песка, модифицированная специальными добавками. Имеет в своем составе синтетические армирующие волокна. При смешивании с водой образует пластичную растворную смесь. После затвердевания образует влагостойкий морозостойкий раствор.

НАЗНАЧЕНИЕ

КРЕПС АНТИК-2 предназначен для ремонта и реставрации исторических зданий и памятников архитектуры. Может применяться по следующим основаниям:

- кирпичная кладка;
- бетон и железобетон;

Рекомендуется как для ручного, так и для машинного нанесения.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть очищено от пыли, грязи, масел, жира, битумных субстанций, остатков старых красок и незакрепленных частиц. На гладкие основания предварительно механически крепится штукатурная сетка.

Перед нанесением смеси основание увлажнить.

Рабочая температура основания, раствора и окружающей среды должна быть не ниже $+5^{\circ}\mathrm{C}$.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Залить в 25-30 литровую емкость 5,25-5,75 л чистой воды комнатной температуры и засыпать в нее 25 кг штукатурного состава (мешок). Перемешать механическим способом до получения однородной смеси. Оставить смесь на 10 минут, затем снова перемешать. Смесь готова к применению. При 20° С приготовленная смесь сохраняет жизнеспособность не менее 3 часов.

НАНЕСЕНИЕ

Штукатурный состав наносится:

- при сплошном нанесении от 2 до 20 мм;
- при частичном нанесении до 30 мм.

Вручную штукатурка равномерно набрасывается на стену при помощи мастерка, затем раствор разравнивается при помощи полутерка или правила.

Оштукатуренную поверхность следует затирать в полусхватившемся состоянии. Если требуется более гладкая поверхность, выполняется накрывка штукатурным составом КРЕПС АНТИК-1.

При необходимости возможно выравнивание в несколько слоев. В этом случае тщательно разравнивается и затирается только последний слой. Предыдущие слои разравниваются и сохраняются шероховатыми.

Повторное нанесение выполняется через 24-48 часов. При нанесении более 2-х максимальных слоев рекомендуется штукатурку армировать штукатурной сеткой с размером ячейки 5х5 мм.

Время твердения - 24-48 часов при толщине слоя в 20 мм и температуре окружающей среды $+20^{\circ}C$ ($\pm 3^{\circ}C$).

ВНИМАНИЕ: технологическая готовность для дальнейшей обработки (окраски) от 35 до 45 дней.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Инструмент и оборудование очищаются водой сразу после окончания работ.

Воду, использованную для очистки инструмента, нельзя применять для приготовления новой смеси.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

При работе с составом используйте индивидуальные средства защиты, предохраняющие от попадания смеси в дыхательные пути и на кожу. В случае попадания частиц смеси в глаза промойте их водой и при необходимости обратитесь к врачу. Хранить в местах не доступных для детей.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Поставляется в мешках по 25 кг.

Срок хранения 6 месяцев в закрытой заводской упаковке в сухом месте.

ШТУКАТУРНАЯ СМЕСЬ КРЕПС АНТИК 2 РЕКОМЕНДОВАНА ДЛЯ ВЕДЕНИЯ РЕСТАВРАЦИОННЫХ РАБОТ НА ФАСАДАХ ИСТОРИЧЕСКИХ И ОБЫЧНЫХ ЗДАНИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ ПО РЕСТАВРАЦИИ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ «СПЕЦПРОЕКТРЕСТАВРАЦИЯ» ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ КУЛЬТУРЫ РФ.

«Продукция разрешена к использованию во всех видах гражданского строительства (А эфф≤370 Бк/кг, 1 класс материалов по НРБ-99-СП 2.6.1.758-99)»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Максимальная фракция	2,0 мм
Расход материала	7-8 кг/м²/5 мм
	25 кг/ ~1,6 м2/10 мм
Количество воды на 1 кг смеси	0,21 - 0,23 л
на 25 кг смеси	5,25 - 5,75 л
Время пригодности раствора к	
использованию не менее	3 часов
Минимальный слой нанесения	2 мм
Максимальный слой нанесения	20 мм
Частичное выравнивание	до 30 мм
Марочная прочность	M15
Марка по морозостойкости	F35
Водопоглощение	11,5%
Водоадсорбция менее	215 г/м²ч½
Паропроницаемость не менее	0,01 г/м ч мм.рт.ст.
Температура применения	от +5° до +20°С

ТУ 5745-001-50040588-2004 Смесь штукатурная растворная ССИШт Антик 2, М15, Пк3, F35, D1500