



товар
сертифицирован



отличное
качество



экологически
чистое сырье



Novamix S

Цветная кладочная смесь

Цветная кладочная смесь для выполнения кирпичной лицевой кладки и одновременной отделки швов в одном рабочем цикле.

Описание:

Цветная кладочная смесь предназначена для выполнения кирпичной лицевой кладки и одновременной отделки швов в одном рабочем цикле на основе фракционированных кварцевых наполнителей, высокопрочного цемента, европейских пигментов и полимерных добавок.

Название параметра	Ед. изм.	Значение
Применяется для кирпича с водопоглощением	%	5-12
Прочность на сжатие в 28 суток, не менее	МПа	10
Адгезия через 28 суток, не менее	МПа	0,2
Морозостойкость, не менее	цикл	50
Влажность сухой смеси, не более	%	0,3
Фракция наполнителя, не более	мм	3,5
Расход воды затворения	л/кг	0,14-0,17
Подвижность растворной смеси	см	5-6 (Пк2)
Время жизни, лето/зима, не менее	ч	2/1
Температура применения, «лето»	°С	+5...+30
Температура применения, «зима»	°С	-10*...+10
Количество базовых цветов	шт	12

Контактный телефон: +7 (495) 374-56-44
Эл. почта: info@td-kermix.ru
Пн - Вс: 09:00 - 21:00

Сайт: kermixс.рф

vk.com/kermix

Подготовка основания:

Основание и кладочный материал должно быть прочным, твердым, очищенным от пыли и грязи.

Приготовление раствора:

Смесь засыпать в емкость с чистой водой (из расчета 7,5-9 литров воды на 50 кг сухой 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. Консистенция раствора жестко-пластичная. Не допускается введение в состав смеси каких-либо посторонних добавок или заполнителей. При потере подвижности - оживлять растворную смесь путем повторного перемешивания, без добавления воды.

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

Нанесение:

Нанесение смеси производить в соответствии с СНиП 3.03.01-87.

Во время высыхания смесь должна быть защищена от повышенной влажности, высоких температур и прямых солнечных лучей.

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

Расход смеси:

1,1-1,2 кг/м² поверхности при толщине слоя 1 мм.

Упаковка и хранение:

Бумажные крафт-мешки по 50 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.