

ПОЛЛИТ СН-100

СТБ 1307-2002 «Смеси растворные и растворы строительные..»

ПОЛЛИТ СН-100 применяется в жилых помещениях, офисах, и других общественных зданиях для выравнивания различных оснований полов под различные виды покрытий: паркет, ламинат, линолеум, керамическую плитку и т.п. Применение смеси повышает качество и увеличивает скорость выполнения работ.

Вид материала	Высококачественная сухая смесь в соответствии с СТБ 1307.
Цвет	Серый
Вид и объем (вес) упаковки	Упаковка в пластифицированные бумажные мешки по 25 кг.
Хранение	Хранить в сухом месте при температуре не ниже + 5 °С, по возможности на поддонах, срок хранения до 6 месяцев.
Способ применения	Основание должно быть достаточно прочным и чистым. Тонкие поверхностные трещины зашпательваются после тщательной очистки. Основание должно быть просушено и обработано грунтовкой. Стыки примыкания стен и пола выполнить согласно проекта. Готовый к применению раствор наливается расчетной толщиной на подготовленное основание. Время использования приготовленной растворной смеси не более 30 минут. Работы начинают выполнять от наиболее удаленной от выхода стены полосами. Вылитую массу следует распределить по поверхности и обработать игольчатым валиком. При устройстве стяжки требуется защита от сквозняков, прямых солнечных лучей, местного теплового воздействия. Последующие работы производить не ранее чем через 7 суток (с соблюдением требований проектной документации).
Рабочая температура	Работы следует выполнять при положительной температуре наружного воздуха от + 5 до + 25 °С.
Расход	Расход ПОЛЛИТ СН-100 составляет на 1 мм толщины 1,8кг/м ² . Фактический расход материалов устанавливается для конкретного объекта и конкретной толщины стяжки.
Очистка рабочего инструмента	Сразу же после окончания работы промыть инструмент водой.
Специальные предосторожности	Соблюдение требований техники безопасности в строительстве при использовании сухих смесей.

Основание:

Бетон, раствор на цементном вяжущем.

Подготовка продукта к использованию:

Содержимое мешка (25 кг) затворить водой в количестве 5,0 - 7,0 литров до растекаемости 220 мм (расплыв конуса), в дальнейшем воду больше не добавлять, миксером перемешать раствор до получения однородной массы, оставить в покое на 5 - 10 минут, затем еще раз размешать.

Примечание:

1.Поллит СН-100 затворяется водой только однократно без дальнейшего добавления! 2. В настоящем техническом листе установлена область применения материала и способ устройства стяжки, но это не может заменить соответствующей подготовки исполнителя работ!