

БЫСТРОЙ НС-НИВЕЛИР

НАЛИВНОЙ ГИПСОВЫЙ САМОНИВЕЛИРУЮЩИЙСЯ ПОЛ

СОСТАВ

Гипсовое вяжущее, фракционированный песок, минеральные наполнители, модифицирующие полимерные добавки.

НАЗНАЧЕНИЕ

Сухая смесь предназначена для приготовления строительного раствора, при температуре воздуха более 5°C для создания прочного основания. Рекомендуемая толщина 5,0–50,0 мм. Самонивелирующая смесь Быстрой «НС-нивелир» является идеальным основанием под плитку (после обработки грунтовкой Быстрой «Грунтовка глубокого проникновения»), паркет, линолеум, ковролин. Для укладки плитки рекомендуется использовать плиточные клеи: Быстрой «ОК-стандарт», Быстрой «ОК-Универсал».

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

В емкость с чистой холодной водой высыпать сухую смесь из расчета 1 кг смеси на 0,30–0,32 л воды, перемешать смесь вручную в течение 3–4 минут или с помощью электродрили с миксерной насадкой на малых оборотах до однородной консистенции. Оставить растворную смесь на 2 минуты для растворения содержащихся в ней добавок. Повторно перемешать растворную смесь в течение 1 минуты, после чего она готова к применению. Передозировка воды снижает механическую прочность раствора и может быть причиной возникновения трещин. При использовании штукатурной машины выставить уровень подачи воды по необходимой консистенции раствора. Раствор должен иметь консистенцию при которой объем раствора равный 1л на ровной, не впитывающей поверхности растекается пятном диаметром 38–39 см. Приготовленные раствор необходимо выработать в течение 30 минут.

При работе с машинами не допускать перерывов в работе более 30 минут.

ПРИМЕНЕНИЕ

Все необходимые требования, которым должно соответствовать основание, находятся в документе СП 29.13330.2011. Для качественного результата используйте этот документ в своей работе.

Перед нанесением рабочую поверхность необходимо предварительно очистить от грязи, пыли и отслаивающих материалов. При нанесении приготовленного раствора на слабые (старые известково-цементные) основания их необходимо обработать грунтовкой Быстрой «Грунтовка укрепляющая» или «Грунтовка универсальная», сильно впитывающие основания обработать грунтовкой Быстрой «Грунтовка глубокого проникновения».

Раствор наносится на основание слоем не менее 5 мм, после чего разравнивается с использованием специального игольчатого валика для удаления воздуха. В процессе обработки и в течение последующих двух дней температура в помещении и температура пола должна быть более +5°C, избегать сквозняков и попадания на поверхность прямых солнечных лучей, чтобы не вызвать преждевременного пересыхания пола и появления трещин.

Время высыхания зависит от условий твердения (от окружающей температуры воздуха и основания). В местах примыкания пола к стенам по периметру, для компенсации возможных напряжений, уложить деформационный материал. При работе на больших площадях пол разбивается ограничительными рейками на отдельные площади до 20 м. В жилых зданиях отдельными площадями являются комнаты, а ограничительные рейки устанавливают лишь в дверных проемах.

После высыхания поверхность пригодна для:

- укладки паркета, ламината, паркетной доски и др.
- через 7–14 сутки, в зависимости от условий высыхания (остаточная влажность должна быть не более 1,5%).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Серый
Вяжущее	Гипс
Максимальная крупность зерен, мм	0,63
Расход воды на 1 кг смеси, л	0,30–0,32
Расход воды на 30 кг смеси, л	9,0–9,6
Проведение работ при температуре основания	от +5°C до + 30 °C
Сохраняемость готового раствора в открытой таре, минут	30
Толщина слоя, мм	5–50
Прочность на сжатие (через 28 суток), МПа	12,5
Прочность сцепления с основанием (через 28 суток), МПа	0,6
Примерный расход смеси на 1м ² при толщине 10 мм, кг	16

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Работы следует выполнять в средствах индивидуальной защиты рук и глаз. Не допускайте попадания материала в глаза и дыхательные пути.

ХРАНЕНИЕ

Гарантийный срок хранения в сухом помещении и закрытой заводской упаковке составляет 6 месяцев от даты изготовления. По истечении гарантийного срока хранения растворная смесь должна быть проверена на соответствие требованиям ГОСТ 31358. В случае соответствия смесь может быть использована по назначению.



Изготовитель не несет ответственности при несоблюдении технологии работ с материалом, за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией, а также в случае ввода посторонних компонентов и веществ в состав продукта.

«Продукция произведена по заказу ООО «Бергауф Строительные Технологии».

Индекс изготовителя:

БЛ – 000 «Бергауф Лайшево», Республика Татарстан, г. Казань, Лайшевский р-н, с/п Столбищенское, с. Столбище, ул.Лесхозовая, дом 32а.

БМ – 000 «Бергауф Марусино», Новосибирская область, Новосибирский район, пос. Марусино, Промышленная зона 15.

БН – 000 «Бергауф Невьянск», Свердловская область, Невьянский район, 86 км автодороги Екатеринбург – Серов, А/1

БС – 000 «Бергауф Стерлитамак», Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Короленко, 2

Для прочих индексов изготовителем продукции является:

000 «Бергауф Строительные Технологии»

Все претензии по качеству необходимо высыпать на адрес

ООО «Бергауф Строительные Технологии»:

Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Шайкмана, 75

post@bergauf.ru, +7-(343)-278-52-94

Продукт соответствует требованиям

ГОСТ 31358

Дата изготовления: см. на упаковке



Сухая смесь растворная мелкозернистая на смешанном вяжущем наполнитель для устройства выравнивающих слоев самовыравнивающаяся для внутренних работ ручного и механизированного нанесения РКб, В10 ГОСТ 31358



416071511083997