

Самовыравнивающийся наливной пол Б-801

СМЕСИ ДЛЯ ВЫРАВНИВАНИЯ ПОЛА

- Для внутренних работ;
- Толщина слоя: 5-80 мм;
- Пешее хождение: через 4 часа;
- Для машинного и ручного нанесения;
- Фасовка: 20 кг.

Рекомендуемые основания: цементно-песчаные стяжки, в том числе с электрическим и водяным подогревом.

Технические характеристики:

Количество воды затворения на 20 кг сухой смеси	6,0-7,0 л
Расход материала при толщине слоя 10 мм	15 кг/кв.м
Толщина нанесения	5-80мм
Жизнеспособность раствора	не менее 40 мин
Прочность раствора на сжатие в возрасте 28 суток	не менее 15,0 МПа
Прочность сцепления раствора с бетонным основанием в возрасте 28 суток	не менее 0,4 МПа
Прочность на растяжении при изгибе раствора в возрасте 28 суток	не менее 3 МПа

Технология применения

Рекомендованные условия проведения работ: Работы следует выполнять при температуре основания и окружающей среды от +5°C до +30°C. Все работы в системе «теплый пол» производить после выключения подогрева.

Подготовка основания: Перед проведением работ необходимо убедиться в прочности основания, произвести его очистку от пыли, грязи, рыхлого бетона, масел, жиров, и др. Трещины и отверстия в основании тщательно заделать не менее чем за сутки до начала работ. После очистки, основание обработать грунтовкой «Богатырь» и изолировать от стен демпферной лентой. Выставить маяки или реперы.

Приготовление растворной смеси:

- налить в емкость воду из питьевого водоснабжения;
- сухую смесь медленно засыпать в воду и перемешать с

помощью электромиксера или электродрели с насадкой;

- дать отстояться 5-10 минут и повторно перемешать;
- для машинного нанесения, раствор готовят при помощи штукатурных агрегатов.

Примечание! Несоблюдение дозировки воды может привести к снижению прочности, трещинам и усадке.

Порядок работы:

- приготовленный раствор равномерно нанести на основание избегая технологических перерывов;
- разровнять раствор правилом или зубчатым шпателем;
- удалить воздушные пузырьки при помощи игольчатого валика, либо щетки с длинным твердым ворсом;
- после заливки удалить репера или маяки.

В течение первых двух дней избегать сквозняков и попадания прямых солнечных лучей, обеспечить

проветривание помещения. Дальнейшие работы по укладке плитки производить не ранее чем через 7 суток, ковровых покрытий, линолеума и паркета - не ранее чем через 14 суток.

Рекомендации: Минимальный слой при заливке в системе «теплый пол» составляет 40 мм. Первое включение пола с подогревом производить не ранее чем через 7 суток после заливки пола.

Запрещается добавление воды в растворную смесь в процессе проведения работ.

Хранение и гарантия: Мешки с сухой смесью хранить в сухих помещениях при температуре от +5°C до +25°C и относительной влажности воздуха не более 60%.

Гарантийный срок хранения в герметичной упаковке изготовителя – 12 месяцев.

