



Парад СН-10

РСС, раствор для стяжек, цементная, М450, F300, Пк3, St-1
«Парад СН-10» СТБ 1307-2012



Сухая смесь для приготовления самонивелирующегося раствора для устройства выравнивающих стяжек под облицовку, ПВХ-покрытия, полимерные бесшовные полы, синтетические рулонные материалы и т.д.

Является высокоподвижным самоуплотняющимся составом, характеризуется быстрым схватыванием, набором прочности и отсутствием усадки.

Расход **2,0 – 2,2 кг / 1 м² (на 1 мм толщины слоя)**

расход указан без учета технологических потерь

Подготовка основания

- поверхность основания очистить от грязи, строительного мусора, отходов строительных материалов и обеспылить;
- для снижения впитывающей способности подстилающего слоя, его поверхность огрунтовать составом **ПАРАД Г- 81 Люкс**. Время высыхания грунтовочного слоя – 2 часа.

Приготовление

- расчетное соотношение: **1 кг сухой смеси – 0,18 ... 0,2 л воды**
Передозировка воды при затворении вызывает вспенивание и расслоение раствора, что ведет к снижению механической прочности выравнивающей стяжки!
- в емкость залить требуемое количество воды, сухую смесь постепенно засыпать в воду и размешивать в течение 5 минут до получения раствора однородной жесткопластичной консистенции без комков;
- приготовленный раствор выдержать в состоянии покоя около 5 минут, после чего перемешать повторно;
- замешивание состава вручную не рекомендуется;
- добавлять воду в готовый раствор для увеличения его подвижности **ЗАПРЕЩЕНО**.
- **жизнеспособность готового раствора: 30 минут**

Применение

- устройство самонивелирующейся стяжки пола **СН-10** производить при температуре окружающего воздуха и основания не ниже + 5 °С;
- при работе необходимо учесть, что **максимальную** текучесть раствор **СН-10** сохраняет в течение 15 – 20 минут после затворения;
- технологический перерыв между завершением укладки раствора **СН-10** и устройством покрытия пола зависит от температурно-влажностных условий твердения и может составлять от 2 до 7 суток;

Уход

- обеспечить влажностный уход за уложенной стяжкой СН–10: не допускать пересыхания поверхности стяжки в течение 2 суток после укладки;
- сквозное проветривание и нагрев до температуры воздуха выше + 23 °С при высыхании самонивелирующей стяжки **СН–10** не допускается.

Гарантийный срок хранения 6 месяцев с даты изготовления. Хранить в закрытых складских помещениях с температурой воздуха не ниже + 5 °С и относительной влажностью воздуха не более 75 % на поддонах, укрытых термоусадочной пленкой в плотно закрытой упаковке.

Упаковка Мешки бумажные с полиэтиленовым вкладышем по 25 кг

Технические характеристики ПАРАД СН–10

Наименование показателя	Фактическое значение показателя ПАРАД СН–10
Прочность на сжатие, МПа	47,12 МПа (М450)
Прочность на растяжение при изгибе, МПа	4,0
Марка по морозостойкости	F300
Прочность сцепления с основанием, МПа	0,75

Изготовитель материала не несет ответственности за неправильное его использование, применение не по назначению, в других целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией.