

Наливной пол CP 100 floor

Соответствует требованиям ГОСТ 31358-2007



- устойчив к истиранию
- стойкость к химическим воздействиям
- противоударный
- большой срок службы
- подходит для устройства системы «теплый пол»

CP 100 floor- сухая строительная смесь, предназначенная для выравнивания горизонтальных поверхностей под последующую укладку напольных покрытий (ламината, паркетной доски, плитки и т.д.). Рекомендуется для устройства системы «теплый пол».

Характеристики продукта

Цвет	серый
Вяжущее	цемент

Характеристики продукта

Расход смеси на 1 м ² при толщине слоя 10 мм	18-20 кг
Оптимальная толщина клеевого слоя	2-10 мм
Жизнеспособность	не менее 30 минут
Прочность на сжатие	не менее 15 Мпа (B15)

Адгезия к основанию	не менее 1 МПа
Возможность хождения	24 часа
Расплыв кольца	не менее 220-260 мм (Рк 5)
Характеристики эксплуатации	
Температура эксплуатации	от -10 °С до +50 °С
Морозостойкость	не менее 35 циклов

Подготовка основания

Перед началом работы поверхность должна быть твердой и ровной, очищенной от старой краски, пыли, жировых, масляных загрязнений. Сильно впитывающие основания необходимо обработать грунтовками «Цемент Плюс» («Универсальной», «Глубокого проникновения»)- в зависимости от вида основания).

Приготовление клея

1 кг. сухой смеси затворить в 0,20- 0,24 л. чистой водопроводной воды (на 1 мешок 25 кг. 5,0 -6,0 л. воды). Перемешивание вести вручную или механизированным способом, равномерно засыпая сухую смесь в воду, до получения однородной пастообразной массы. Раствор выдержать 5-10 минут, после этого вторично перемешать.

Внимание! Свойства продукта гарантированы только при строгом соблюдении пропорций затворения водой и порядка приготовления раствора.

Выполнение работ

Смесь разливается по полу полосами шириной 50 см. при необходимости распределяется шпателем или правилом и прокатывается игольчатым валиком. Выравнивание поверхности производится за один прием без перерывов. После заливки в течение 7 дней температура в помещении и на поверхности основания не должна быть не ниже +10 °С, относительная влажности воздуха 60%. Необходимо избегать сквозняков на поверхности основания пола в ходе работ и в последующие 24 часа.

Температура основания при проведении работ должна быть от +5 до +30 °С. Все изложенные в техническом описании показатели качества и рекомендации верны для температуры окружающей среды +21±2 °С.

Меры предосторожности

Хранить в местах, недоступных для детей. При работе соблюдать меры индивидуальной защиты, использовать резиновые перчатки. Избегать попадания продукта на кожу и в глаза. При попадании раствора в глаза промыть большим количеством воды, обратиться к врачу.

Срок хранения

Хранить в плотно закрытых мешках, в сухих условиях не более 12 месяцев со дня изготовления.

Упаковка

Смесь поставляется в бумажных мешках по 25 кг.