

# Наливной пол «Быстротвердеющий» самонивелирующийся

Применяется для базового и финишного выравнивания оснований (бетонных, цементно-песчаных, гипсовых, ангидридных) под последующую укладку напольных покрытий. Подходит для устройства стяжек на разделительном слое. Идеален в условиях сжатых сроков. Используется в помещениях с нормальной влажностью.



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Ходжение через 4 часа
- Гладкая ровная поверхность
- Хорошая растекаемость
- Быстрый набор прочности
- Низкий расход
- Высокая прочность
- Трещиностойкость

## Сфера работ

- внутренние работы (нормальная влажность)
- устройство «теплых полов»
- устройство стяжки на разделительном слое

## Тип основания

- бетон, цементная стяжка
- гипсовые и ангидридные основания

## Способ нанесения

- ручной
- механизированный

## Последующее покрытие

- плитка, керамогранит, камень
- ламинат, паркет, пробковое покрытие
- тонкослойные покрытия (линолеум, ковролин)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	светло-серый
Вязущее	комплексное минеральное вязущее
Рекомендуемая толщина слоя	5-100 мм
Расход смеси при слое 10 мм	13,5-14,5 кг/м <sup>2</sup>
Пропорции замеса	0,30-0,34 л/кг (7,5-8,5 л/25 кг)
Прочность сцепления с бетонным основанием, не менее	0,8 МПа
Прочность на сжатие через 28 суток, не менее	15 МПа
Жизнеспособность готового раствора, не менее	40 минут
Возможность хождения по поверхности через	4 часа
Марка по подвижности	P <sub>к</sub> 5
Укладка напольных покрытий:	
• плитка, керамогранит, камень	через 3-7 суток
• ламинат, паркет, линолеум, ковролин	через 7* суток
Температура воздуха, основания, материалов при работе	от +5 до +30°C
Срок хранения	6 месяцев

\* Напольное покрытие рекомендуется настелить после полного высыхания основания. Следует учитывать инструкцию производителя и сравнивать влажность основания с допустимой величиной. Время высыхания зависит от толщины слоя, температуры, влажности воздуха в помещении и скорости его движения.

Фасовка: 25, 20 кг